



**PRESIDENZA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI
DIPARTIMENTO PER I SERVIZI TECNICI NAZIONALI
SERVIZIO IDROGRAFICO E MAREOGRAFICO NAZIONALE
UFFICIO COMPARTIMENTALE DI VENEZIA
BACINI ADRIATICI DELLE TRE VENEZIE
Direttore: Dr. Ing. MAURIZIO FERLA**

ANNALI IDROLOGICI

1994

PARTE PRIMA

INDICE

Sezione A - TERMOMETRIA

Abbreviazioni e segni convenzionali - Contenuto tabelle - Consistenza della rete termometrica ..	pag.	5
Elenco e caratteristiche delle stazioni termometriche	»	6
Tabella I - Osservazioni termometriche giornaliere	»	8
Tabella II - Valori medi ed estremi delle temperature	»	58

Sezione B - PLUVIOMETRIA

Abbreviazioni e segni convenzionali - Terminologia	»	71
Contenuto delle tabelle - Consistenza della rete pluviometrica	»	72
Elenco e caratteristiche delle stazioni pluviometriche	»	73
Tabella I - Osservazioni pluviometriche giornaliere	»	78
Tabella II - Totali annui e riassunto dei totali mensili delle quantità di precipitazione	»	146
Tabella III - Precipitazioni di massima intensità registrate ai pluviografi	»	153
Tabella IV - Massime precipitazioni dell'anno per periodi di più giorni consecutivi	»	158
Tabella V - Precipitazioni di notevole intensità e breve durata registrate ai pluviografi	»	165
Tabella VI - Manto nevoso	»	172

METEOROLOGIA

Contenuto delle tabelle	»	183
Abbreviazioni e segni convenzionali	»	183
Tabella I - Pressione atmosferica	»	184
Tabella II - Umidità relativa	»	186
Tabella III - Nebulosità	»	187
Tabella IV - Vento al suolo	»	189
Elenco alfabetico delle stazioni termo-pluviometriche	»	191

Sezione A - TERMOMETRIA

ABBREVIAZIONI E SEGNI CONVENZIONALI

Termometro a massima e minima ..	Tm
Termometro registratore	Tr
Dato incerto	?
Dato mancante	»
Dato interpolato	[]

Sono stampati in **grassetto** e in *corsivo* rispettivamente i valori massimi ed i valori minimi

CONTENUTO DELLE TABELLE

I dati sono trasmessi da Osservatori o da Stazioni termopluviometriche controllati o dipendenti direttamente dall'Ufficio.

Ogni stazione é fornita di un termometro a massima e di un termometro a minima, oppure di un termometro a massima e minima uniti, che vengono osservati ogni giorno alle ore 9 antimeridiane; qualche stazione adibita alle misure termometriche é dotata anche di termometro registratore.

Le letture eseguite ai termometri a massima e a minima vengono assegnate al giorno stesso dell'osservazione.

Le stazioni sono ordinate nelle tabelle secondo la rispettiva posizione idrografica.

Le tabelle sono precedute dall'elenco e caratteristiche delle stazioni termometriche che hanno funzionato nell'anno.

TABELLA I. - Sono riportati, per le stazioni che hanno funzionato regolarmente nell'anno, i valori massimi e minimi rilevati giornalmente, e le rispettive medie mensili, unitamente alla

temperatura media del mese cui si riferiscono le osservazioni e le corrispondenti medie del periodo 1954-1993 o minore ma con almeno 5 anni di funzionamento regolare.

TABELLA II. - Per le stazioni della tabella I sono riportate:

a) le medie mensili ed annue delle massime e delle minime temperature osservate giornalmente e le medie mensili ed annue delle temperature diurne. Come valore «diurno» é assunto il valore della semisomma delle temperature massime e minime osservate in uno stesso giorno.

b) le temperature estreme (massima e minima) osservate in ogni giorno e nell'anno, ed il giorno nel quale sono state osservate.

Tutte le temperature riportate sono espresse in gradi centigradi e corrispondono alle letture effettivamente eseguite, non essendosi effettuata la riduzione al livello del mare.

CONSISTENZA DELLA RETE TERMOMETRICA AL 31 DICEMBRE 1994

ZONA DI ALTITUDINE (m)	Tm	Tr
0 - 200	49	6
201 - 500	25	1
501 - 1000	27	1
1001 - 1500	13	2
1501 - 2000	3	-
oltre 2000	-	-
Totali	117	10

BACINO E STAZIONE	Tipo di apparecchio	Quota sul mare (m)	Altezza apparecchio sul suolo (m)	Anno dell'inizio delle osservazioni	BACINO E STAZIONE	Tipo di apparecchio	Quota sul mare (m)	Altezza apparecchio sul suolo (m)	Anno dell'inizio delle osservazioni
BACINI MINORI DAL CONFINE DI STATO ALL'ISONZO					PIANURA FRA ISONZO E TAGLIAMENTO				
<i>Basovizza</i>	Tm	372	1,50	1926	Tavagnacco	Tm	155	1,50	1986
Opicina (Grotta)	Tm	320	1,50	1990	Udine	Tm	106	2,00	1920
<i>Poggioreale del Carso</i>	Tm	320	1,50	1927	Lauzacco	Tm	59	1,50	1989
<i>Servola</i>	Tm	61	1,50	1927	Torviscosa	Tr	5	1,50	1970
Trieste	Tr	11	2,00	1919	Grado	Tr	1	1,50	1966
<i>Monfalcone</i>	Tm	6	1,50	1968	Bonifica Vittoria (Idrovora)	Tm	1	1,50	1937
					Moruzzo	Tm	262	1,50	1924
					<i>Rivolto</i>	Tr	39	1,50	1990
					Talmassons	Tm	30	1,50	1968
					Lignano Sabbiadoro	Tm	2	1,50	1966
ISONZO					LIVENZA				
Vedronza	Tm	325	1,50	1925	La Crosetta	Tm	1120	1,50	1970
Montemaggiore	Tm	954	1,50	1926	Cà Zul	Tm	599	1,50	1970
Attimis	Tm	196	1,70	1976	Cà Selva	Tm	498	1,50	1970
San Volfango	Tm	754	1,50	1994	Tramonti di Sopra	Tm	420	1,50	1936
Cividale del Friuli	Tm	135	1,50	1926	Ponte Racli	Tm	316	1,50	1970
Gorizia	Tm	86	1,50	1920	Maniago	Tm	283	1,50	1935
DRAVA					Cimolais	Tm	651	1,50	1926
Tarvisio	Tm	751	1,50	1926	Claut	Tm	613	1,50	1925
Cave del Predil	Tm	906	1,50	1947	<i>Prescudino</i>	Tm	642	1,70	1970
Fusine in Valromana	Tm	842	1,50	1969	Barcis	Tm	409	1,50	1970
TAGLIAMENTO					PIAVE				
Passo Mauria	Tm	1298	1,50	1923	<i>Sappada</i>	Tm	1217	1,50	1926
Forni di Sopra	Tm	1050	1,50	1928	<i>Santo Stefano di Cadore</i>	Tm	908	1,50	1924
Sauris	Tm	1212	1,50	1926	Auronzo	Tm	864	1,50	1924
Ampezzo	Tm	560	1,50	1977	Cortina d'Ampezzo	Tm	1275	1,50	1924
<i>Collina</i>	Tm	1250	1,50	1923	<i>Perarolo di Cadore</i>	Tm	532	1,50	1924
<i>Pozzuolo</i>	Tm	950	1,50	1972	<i>Mareson di Zoldo</i>	Tm	1260	1,50	1927
Forni Avoltri	Tm	888	1,50	1926	Forno di Zoldo	Tm	848	1,50	1927
<i>Ravascletto</i>	Tm	950	1,50	1926	Fortogna	Tm	435	1,50	1929
<i>Chialina (Ovaro)</i>	Tm	492	1,50	1926	<i>Soverzene</i>	Tm	424	1,50	1929
Timau	Tm	821	1,50	1926	Roncadin	Tr	1253	1,50	1993
Paularo	Tm	648	1,50	1926	Degnona	Tr	1130	1,50	1993
Tolmezzo	Tm	323	1,50	1926	Funes	Tr	860	1,50	1993
Malborghetto	Tm	721	1,50	1986	Santa Croce del Lago	Tm	490	1,50	1929
Pontebba	Tm	568	1,50	1926	La Secca	Tr	390	1,50	1993
Saletto di Raccolana	Tm	517	1,50	1926	Belluno	Tm	400	1,50	1912
Oseacco	Tm	475	1,50	1926	Arabba	Tm	1612	1,50	1924
Resia	Tm	380	1,50	1965	Andraz (Cernadoi)	Tm	1520	1,50	1924
Moggio Udinese	Tm	337	1,50	1993	<i>Caprile</i>	Tm	1023	1,50	1927
Gemona del Friuli	Tm	215	1,50	1935	<i>Falcade</i>	Tm	1150	1,50	1927
Pinzano	Tm	201	1,50	1965	Agordo	Tm	611	1,50	1926
					Gosaldo	Tm	1141	1,50	1927
					La Guarda	Tm	605	1,50	1994
					Pedavena	Tm	359	1,50	1931

Non sono pubblicate le osservazioni delle stazioni stampate in corsivo.

BACINO E STAZIONE	Tipo di apparecchio	Quota sul mare (m)	Altezza apparecchio sul suolo (m)	Anno dell'inizio delle osservazioni	BACINO E STAZIONE	Tipo di apparecchio	Quota sul mare (m)	Altezza apparecchio sul suolo (m)	Anno dell'inizio delle osservazioni
(segue) PIAVE					AGNO-GUA'				
<i>Seren del Grappa</i>	Tm	387	1,50	1924	Recoaro	Tm	445	1,50	1924
Fener	Tm	177	1,50	1931	Castelvecchio	Tm	802	1,50	1985
PIANURA FRA TAGLIAMENTO E PIAVE					BASSO ADIGE				
Pordenone	Tm	23	21,50	1949	Verona	Tm	60	1,50	1935
Sesto al Reghena	Tm	13	1,50	1948	<i>Roveré Veronese</i>	Tm	847	1,50	1958
<i>San Giorgio al Tagliamento</i>	Tm	7	1,50	1988	PIANURA FRA BRENTA E ADIGE				
Portogruaro	Tm	6	1,50	1936	Padova	Tr	12	1,50	1909
Caorle	Tm	1	1,50	1969	Cologna Veneta	Tm	24	1,50	1923
BRENTA					Montegaldella	Tm	15	1,50	1993
<i>Monte Grappa</i>	Tm	1690	1,50	1933	Lozzo Atestino	Tm	19	1,50	1954
Foza	Tm	1083	1,50	1925	Este	Tm	13	1,50	1954
Bassano del Grappa	Tm	129	1,50	1947	Cavarzere	Tm	3	1,50	1983
PIANURA FRA PIAVE E BRENTA					PIANURA FRA ADIGE E PO				
Montebelluna	Tm	120	1,50	1947	<i>Zevio</i>	Tm	31	1,50	1911
<i>Treviso</i>	Tr	15	11,00	1910	<i>Isola della Scala</i>	Tm	29	1,50	1961
Istrana	Tm	40	1,50	1989	Badia Polesine	Tm	11	1,50	1938
Saletto di Piave	Tm	9	1,50	1985	Rovigo	Tm	4	1,50	1919
Castelfranco Veneto	Tm	44	1,50	1924	Castelmassa	Tm	12	1,50	1937
<i>Piombino Dese</i>	Tm	24	1,50	1980	Adria	Tm	1	1,50	1984
Mirano	Tm	9	1,50	1987	<i>Papozze</i>	Tm	3	1,50	1937
Stra	Tm	8	1,50	1910	Sadocca	Tm	2	2,00	1950
Mestre	Tm	4	1,50	1944					
<i>Valle Aversa</i>	Tm	1	1,50	1992					
Venezia (Ist. Cavanis)	Tm	1	18,08	1959					
Cà Pasquali (Tre Porti)	Tm	2	1,50	1946					
San Nicolò di Lido	Tm	1	2,00	1922					
Chioggia	Tm	1	1,50	1922					
BACCHIGLIONE									
Tonezza del Cimone	Tm	935	1,50	1927					
Asiago	Tm	1046	1,50	1924					
Crosara	Tm	417	1,50	1931					
Thiene	Tm	147	1,50	1927					
Villaverla	Tm	58	1,50	1927					
Isola Vicentina	Tm	80	1,50	1912					
Vicenza	Tm	42	1,50	1910					

Non sono pubblicate le osservazioni delle stazioni stampate in corsivo.

Tabella I - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1994

Giorno	GEN		FEB		MAR		APR		MAG		GIU		LUG		AGO		SET		OTT		NOV		DIC	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
OPICINA (GROTTA)																								
(Tm)	Bacino: BACINI MINORI DAL CONFINE DI STATO ALL'ISONZO																						(320 m s.m.)	
1	6	0	9	-2	11	8	18	5	24	8	22	10	31	20	31	15	28	16	25	15	14	11	12	4
2	6	1	8	2	12	7	15	4	23	8	24	12	30	22	32	18	29	17	24	14	15	12	8	1
3	8	-2	6	3	11	8	6	0	17	7	26	14	31	20	32	19	21	14	23	16	16	10	8	-2
4	10	1	8	6	14	9	13	6	18	4	26	16	30	19	34	21	23	16	21	12	18	11	10	-3
5	10	4	11	5	16	0	15	5	19	7	23	10	31	19	34	21	24	14	20	7	17	9	8	-2
6	6	2	12	6	13	-1	7	4	11	3	19	6	32	18	34	21	27	14	16	6	19	11	8	3
7	10	7	10	7	13	1	10	-1	17	6	21	7	31	17	34	22	26	15	14	2	17	8	9	7
8	13	9	11	5	15	1	13	2	20	10	20	10	29	18	32	20	27	16	13	4	11	6	12	6
9	14	8	9	4	15	2	15	4	20	8	25	12	25	14	31	20	27	17	8	-1	17	9	9	5
10	12	6	11	1	19	5	15	3	19	6	25	11	26	12	31	19	24	15	12	1	15	10	8	5
11	9	5	10	0	20	7	11	2	19	9	16	10	27	15	32	22	25	13	17	6	15	9	13	4
12	9	4	10	-1	20	6	12	4	15	7	14	12	28	13	30	20	25	16	19	8	12	8	12	0
13	13	4	5	-1	19	5	9	5	18	8	15	11	30	18	29	16	26	15	20	9	14	4	13	2
14	12	0	2	-6	14	9	10	7	18	9	16	10	28	18	29	15	27	16	21	10	13	5	8	4
15	8	2	2	-6	17	6	16	8	18	10	22	13	30	16	26	16	23	15	21	10	16	6	10	2
16	6	3	3	-5	15	9	14	8	19	12	23	10	29	18	28	18	21	13	22	7	10	5	8	-2
17	11	-1	-1	-8	14	8	13	9	22	14	23	14	30	19	28	17	21	11	22	7	12	7	5	-4
18	8	-2	0	-6	15	3	15	10	24	14	22	15	32	19	29	16	16	10	21	6	15	2	8	-2
19	6	-1	6	-5	14	0	12	6	22	12	23	13	30	20	26	14	14	9	12	5	12	3	8	0
20	7	-2	5	-4	14	6	11	5	16	12	27	15	32	18	27	15	18	7	12	6	13	4	5	3
21	6	-1	9	-2	13	5	16	5	12	10	28	16	25	16	29	16	21	10	15	8	14	2	6	0
22	8	0	10	-4	16	4	18	6	18	11	24	13	27	17	30	17	20	13	12	6	13	3	2	-2
23	9	-1	10	-1	18	6	20	7	22	11	27	15	30	18	30	19	21	15	13	6	15	4	5	1
24	12	-2	6	-4	15	9	21	6	23	12	29	16	32	19	31	20	26	17	13	12	16	5	3	0
25	9	-3	7	-1	12	8	20	5	25	14	30	17	32	20	28	15	27	15	15	7	11	2	4	-1
26	7	-2	14	-1	18	10	15	4	24	15	30	17	33	21	23	13	25	16	18	9	12	2	6	-1
27	6	-3	11	4	12	4	19	8	23	13	31	18	33	22	24	14	25	18	15	5	12	3	7	-2
28	10	-1	8	5	15	5	23	10	19	10	28	17	33	23	27	16	22	16	18	5	14	2	10	1
29	8	-2			14	2	22	10	23	12	28	16	29	18	28	18	24	16	16	4	13	1	7	2
30	8	-4			16	3	22	8	23	14	26	18	32	18	28	17	26	18	14	8	11	0	8	5
31	8	-4			20	4			20	12			32	16	27	16		14	9				10	7
Medie	8,9	0,8	7,6	-0,3	15,2	5,1	14,9	5,5	19,7	9,9	23,8	13,1	30,0	18,1	29,5	17,6	23,6	14,4	17,0	7,4	14,1	5,8	8,1	1,3
Med.mens.	4,8		3,6		10,1		10,2		14,8		18,4		24,0		23,5		19,0		12,2		9,9		4,7	
Med.norm.	3,3		4,5		8,4		10,9		15,6		18,7		21,5		23,3		18,1		12,9		7,7		3,8	
TRIESTE																								
(Tr)	Bacino: BACINI MINORI DAL CONFINE DI STATO ALL'ISONZO																						(11 m s.m.)	
1	9	6	10	0	11	9	19	8	24	12	24	16	32	26	31	22	28	20	25	18	16	13	16	5
2	10	5	10	3	15	8	17	7	22	13	24	18	33	25	31	25	29	19	24	17	17	14	10	4
3	8	2	9	5	11	9	11	4	20	12	27	19	31	23	33	26	23	16	23	18	18	14	9	3
4	9	3	9	6	14	10	15	9	22	10	28	20	30	22	34	26	24	18	22	13	19	15	9	2
5	12	6	13	7	16	4	14	8	19	11	26	15	31	23	34	26	27	19	21	10	18	12	10	3
6	10	4	15	8	14	1	10	6	15	10	22	10	33	22	33	27	27	19	16	9	19	13	11	5
7	13	10	14	9	14	2	12	3	18	13	23	12	30	19	34	25	26	18	15	5	20	10	11	8
8	15	11	12	7	15	3	14	5	19	15	22	13	29	19	32	24	27	20	14	4	14	8	12	9
9	16	11	10	4	15	5	18	8	20	13	25	16	28	17	31	23	27	20	10	1	17	10	10	7
10	14	9	12	2	19	8	15	6	19	10	27	15	27	18	32	22	26	18	13	3	16	13	11	7
11	12	7	11	1	20	10	11	5	19	14	20	11	27	20	32	23	25	17	17	8	17	11	14	8
12	12	6	11	0	20	10	12	7	18	12	18	13	31	22	31	20	25	19	19	12	14	10	12	4
13	14	7	8	-2	18	7	11	6	19	15	17	12	31	23	29	19	26	18	22	13	15	6	14	6
14	13	1	4	-4	14	11	13	9	19	14	19	15	30	21										

Tabella I - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1994

Giorno	GEN		FEB		MAR		APR		MAG		GIU		LUG		AGO		SET		OTT		NOV		DIC	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
VEDRONZA																								
(Tm) Bacino: ISONZO (325 m s.m.)																								
1	3	-3	8	-5	8	5	16	4	23	8	22	11	30	16	31	14	27	16	24	14	13	10	12	-2
2	7	-2	10	-5	10	8	13	5	23	6	25	12	31	18	31	15	27	15	22	15	13	10	9	-2
3	7	-4	6	-3	12	8	8	0	19	6	24	14	29	17	32	16	20	14	22	16	14	10	7	-6
4	8	-4	8	4	13	8	12	3	19	4	26	15	30	16	33	17	25	13	20	11	17	9	8	-7
5	6	0	7	5	14	-2	13	5	20	6	22	12	31	17	34	17	26	13	20	7	17	10	7	-2
6	5	4	8	3	13	-1	8	3	11	3	20	6	32	18	34	18	27	13	16	4	16	9	5	-1
7	7	5	6	3	12	-1	10	-2	19	3	21	5	32	17	34	17	25	14	15	2	12	10	10	5
8	10	7	9	5	15	0	12	-2	20	5	20	7	30	18	29	16	26	16	12	1	12	9	12	3
9	12	8	9	2	15	1	11	1	21	6	22	11	22	14	28	14	27	16	9	-1	14	9	9	2
10	8	3	10	-2	18	3	12	0	20	8	24	11	25	17	31	16	24	14	8	1	14	9	9	6
11	10	4	10	-3	19	3	11	2	19	8	20	10	27	14	33	19	23	12	16	2	12	10	11	3
12	7	2	10	-4	19	3	12	4	14	7	16	9	28	13	28	16	25	15	20	5	12	5	10	0
13	12	2	5	-2	18	5	10	4	17	7	14	8	30	14	28	16	23	13	15	3	15	3	13	0
14	11	1	4	-6	13	8	9	5	18	11	18	10	27	16	29	15	21	12	20	4	13	3	7	0
15	7	3	2	-7	16	7	14	7	18	12	20	12	30	16	27	13	18	11	21	6	14	4	10	-2
16	10	-2	1	-9	14	8	11	6	20	14	23	11	29	15	29	12	18	12	22	4	11	3	8	-6
17	5	-3	-3	-10	12	6	13	8	22	13	24	14	30	16	29	14	19	11	21	5	15	1	5	-6
18	6	-3	0	-10	15	-1	15	10	22	11	22	14	31	18	29	15	14	10	20	4	11	1	7	-7
19	8	-7	3	-9	12	2	13	6	18	13	23	15	30	17	27	14	14	9	10	2	12	1	6	-6
20	8	-7	5	-6	12	5	12	3	16	13	25	16	31	16	26	15	17	5	13	2	12	2	5	-3
21	9	-4	8	-4	11	3	16	4	13	9	26	16	24	16	29	15	20	5	18	6	12	2	7	-2
22	7	-6	10	-3	13	4	18	3	18	10	25	12	28	15	31	17	20	10	14	3	14	2	7	-2
23	8	-5	9	-3	18	5	19	6	22	11	24	16	31	16	29	17	24	12	16	3	17	3	5	2
24	11	-5	5	-3	11	8	19	5	24	14	28	16	31	16	31	18	26	12	12	11	15	3	9	-2
25	6	-5	6	0	12	9	18	7	22	15	30	17	32	18	27	17	27	12	14	7	10	2	9	-4
26	8	-2	13	-2	15	10	15	6	23	15	29	15	32	19	22	12	27	13	16	7	10	0	8	-3
27	7	-2	10	0	10	2	19	5	22	11	30	16	32	18	24	16	25	18	14	3	10	0	8	-3
28	10	-3	9	4	13	5	22	6	22	9	31	15	32	19	27	17	22	15	17	4	13	1	9	2
29	8	-2			12	1	23	7	23	11	28	16	29	16	28	17	25	14	15	3	11	0	8	2
30	7	-6			16	2	22	6	22	14	26	16	31	17	27	17	25	16	13	5	10	-1	8	2
31	8	-5			19	1			19	11			31	16	27	16			14	8			7	4
Medie	7,9	-1,3	6,7	-2,5	13,9	4,0	14,2	4,2	19,6	9,5	23,6	12,6	29,6	16,2	29,2	15,7	22,9	12,7	16,4	5,4	13,0	4,7	8,2	-1,1
Med.mens.	3,3		2,1		8,9		9,2		14,6		18,1		22,9		22,4		17,8		10,9		8,8		3,5	
Med.norm.	0,6		1,6		5,1		8,8		13,3		17,0		19,2		18,8		15,7		10,7		5,5		1,8	
MONTEMAGGIORE																								
(Tm) Bacino: ISONZO (954 m s.m.)																								
1	4	-1	6	0	6	4	9	5	18	9	18	10	28	19	29	17	23	14	20	13	9	7	10	-1
2	6	-2	4	1	7	3	2	0	17	6	20	11	27	17	30	18	19	13	18	12	10	8	5	-2
3	4	-3	3	0	10	3	5	1	16	4	22	12	26	16	30	19	29	11	17	12	12	6	6	-1
4	7	1	4	2	9	3	9	2	16	6	21	12	29	17	32	20	22	12	16	7	14	8	4	-1
5	6	2	6	3	8	0	4	0	9	6	18	9	28	18	30	19	21	11	10	2	14	8	5	0
6	4	1	7	2	7	2	6	-1	15	4	17	6	23	15	31	20	22	13	8	0	12	7	6	1
7	8	2	9	4	12	4	9	0	15	5	16	8	26	12	30	19	20	16	9	0	7	4	7	1
8	12	8	5	3	10	3	10	1	16	6	21	10	23	14	26	18	22	15	3	-1	9	5	5	2
9	9	6	5	3	14	6	8	1	16	5	20	11	24	14	26	16	27	12	6	0	12	6	5	4
10	7	4	5	-4	15	7	6	0	17	6	12	8	22	12	27	18	18	10	12	2	8	7	10	4
11	6	4	6	-1	12	9	6	-1	10	7	10	6	24	14	25	17	20	13	17	6	9	5	11	5
12	8	5	1	-3	14	8	5	1	11	5	13	8	25	15	22	14	22	14	18	8	10	4	13	5
13	10	4	4	-6	10	5	3	0	13	6	14	8	22	14	24	13	21	12	20	8	9	3	15	5
14	5	3	-3	-8	13	4	10	2	12	7	18	9	26	15	24	14	18	11	20	9	13	3	7	0
15	6	2	-2	-10	8																			

Anno 1994

- 10 -

Tabella I - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1994

Giorno	GEN		FEB		MAR		APR		MAG		GIU		LUG		AGO		SET		OTT		NOV		DIC	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
CIVIDALE DEL FRIULI																								
(Tm) Bacino: ISONZO (135 m s.m.)																								
1	3	-2	9	-2	7	4	18	4	27	12	22	13	32	20	34	18	30	17	25	14	16	10	13	-2
2	8	1	10	0	11	8	16	4	25	12	24	14	34	21	34	20	28	17	24	16	15	8	10	-3
3	7	-2	8	2	12	6	10	0	22	10	28	16	33	20	35	20	20	14	23	14	14	10	8	-4
4	8	1	8	5	15	6	14	6	24	10	29	18	32	21	36	23	26	15	22	12	17	10	8	-2
5	7	4	10	6	15	0	15	7	24	9	21	13	32	20	37	22	27	15	21	8	18	10	8	0
6	7	2	10	4	14	0	8	5	12	6	24	9	33	20	37	22	28	16	15	3	19	12	7	2
7	8	4	10	3	12	2	14	0	23	7	25	10	32	18	36	20	27	17	16	2	16	10	10	8
8	12	8	12	5	16	3	12	2	23	9	24	12	31	17	35	20	26	16	14	4	12	8	11	5
9	15	7	10	3	16	5	17	5	24	10	28	14	22	15	32	18	28	15	10	0	14	9	9	3
10	12	4	11	0	19	8	16	2	24	9	26	13	28	15	30	20	25	15	13	2	15	10	10	4
11	9	3	9	-2	20	6	11	3	24	11	19	10	30	16	33	22	25	13	17	4	13	8	10	6
12	10	6	11	0	18	6	10	4	16	9	16	10	30	17	32	19	26	15	19	6	14	8	11	2
13	11	2	8	-1	20	8	11	5	20	11	16	12	31	18	31	17	27	16	20	5	15	4	11	0
14	13	3	4	-3	14	5	12	7	20	12	18	10	30	17	30	16	25	14	22	6	14	6	8	4
15	8	4	1	-5	18	7	18	8	20	13	26	12	28	19	30	15	23	12	22	7	15	4	11	0
16	10	0	2	-5	17	10	12	6	24	12	27	15	31	20	31	16	20	10	23	8	15	5	8	-3
17	8	-2	1	-8	16	5	14	10	26	15	25	15	33	20	32	18	22	11	22	6	15	7	6	-4
18	8	1	2	-6	17	4	13	10	28	15	24	16	32	20	30	16	20	10	21	8	16	3	7	-2
19	8	-2	6	-4	15	3	14	7	25	13	25	14	30	19	29	14	14	9	12	4	13	2	7	-2
20	9	-2	8	-3	16	4	15	5	22	13	28	17	30	19	32	17	18	6	14	8	13	3	5	3
21	8	-1	8	-2	15	3	17	6	15	12	28	17	25	17	32	17	20	8	16	10	13	1	5	0
22	6	-4	11	-2	16	4	20	6	20	12	26	16	30	18	33	18	21	12	15	6	12	4	5	2
23	10	-3	10	4	18	8	22	7	24	14	30	17	32	17	32	20	23	13	14	8	17	3	5	3
24	10	-1	7	0	17	10	24	8	25	15	32	20	33	18	33	20	26	16	12	9	14	8	6	0
25	8	-1	8	0	13	9	21	7	27	16	30	18	35	19	28	18	27	16	13	8	11	4	8	-3
26	8	2	13	1	14	10	16	6	27	15	29	18	35	20	25	14	25	18	16	8	12	2	5	-2
27	8	0	6	1	11	2	20	10	25	13	32	18	35	19	27	14	25	17	17	6	12	3	6	-3
28	10	0	6	4	15	5	25	11	24	13	30	19	36	20	29	13	24	14	17	7	12	2	7	-1
29	8	2			18	2	26	10	26	14	26	18	32	18	30	18	25	13	12	6	11	0	8	2
30	8	-4			19	2	27	11	25	14	30	19	35	20	30	17	25	14	14	7	7	-2	10	3
31	8	-2			20	5			20	14			33	19	29	18		15	8				8	4
Medie	8,8	0,9	7,8	-0,2	15,6	5,2	16,3	6,1	22,9	11,9	25,6	14,8	31,5	18,6	31,7	18,1	24,2	13,8	17,3	7,1	14,0	5,7	8,1	0,6
Med.mens.	4,8		3,8		10,4		11,2		17,4		20,2		25,0		24,9		19,0		12,2		9,9		4,4	
Med.norm.	0,8		2,4		5,6		9,5		14,0		17,4		19,7		19,5		16,0		11,3		5,9		2,1	
GORIZIA																								
(Tm) Bacino: ISONZO (86 m s.m.)																								
1	6	4	10	-1	10	8	20	8	27	11	23	13	33	20	36	18	31	17	26	15	16	12	14	1
2	8	3	10	1	13	9	17	7	24	12	27	15	34	21	35	19	30	18	24	17	14	10	10	-2
3	10	0	8	4	14	7	10	3	22	11	27	16	34	20	36	20	21	16	23	13	16	11	11	-3
4	11	1	12	5	16	8	14	6	24	8	27	17	32	20	37	22	26	14	24	14	18	12	10	0
5	10	5	14	6	17	0	16	7	22	9	23	13	34	20	37	21	27	15	22	10	20	10	9	2
6	8	5	13	5	16	2	10	6	16	7	20	10	35	20	38	23	29	16	17	6	21	12	10	4
7	13	6	12	3	15	3	13	2	22	7	24	10	32	18	37	21	28	17	18	5	18	10	9	6
8	15	8	14	5	18	4	15	4	23	10	24	12	30	19	36	20	28	18	16	7	12	10	12	6
9	15	9	10	3	17	5	18	5	23	9	28	13	23	14	32	19	29	16	11	2	16	10	11	5
10	14	6	13	1	20	6	14	3	24	9	27	11	28	15	31	21	25	15	15	4	16	11	10	6
11	12	4	10	-1	21	8	13	4	23	12	18	10	31	16	34	23	27	14	18	5	14	9	12	4
12	10	6	12	0	19	7	12	6	19	10	17	12	31	18	33	20	26	15	21	6	13	7	13	3
13	12	3	9	0	20	8	12	7	20	10	18	13	31	18	31	18	28	18	22	6	17	4	13	1
14	14	6	4	-2	14	6	14	8	19	11	18	12	30											

Tabella I - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1994

Giorno	GEN		FEB		MAR		APR		MAG		GIU		LUG		AGO		SET		OTT		NOV		DIC	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
TARVISIO																								
(Tm) Bacino: DRAVA (751 m s.m.)																								
1	2	-4	7	-6	10	2	16	-1	22	9	22	10	29	14	29	14	26	13	20	10	14	5	5	-3
2	2	-8	7	-4	12	3	14	0	20	3	28	12	28	16	30	14	22	12	22	10	12	4	2	-5
3	3	-10	6	0	13	1	6	-4	16	1	27	14	30	15	30	13	21	12	20	12	14	4	6	-7
4	4	-3	8	4	14	1	8	0	18	3	26	12	30	15	30	15	20	12	16	8	15	8	8	-3
5	5	-2	7	0	10	-5	7	0	20	4	18	10	29	15	32	15	22	10	10	4	14	8	5	-1
6	6	0	4	-2	12	-1	2	-3	22	0	18	3	28	13	33	17	22	12	10	0	10	5	6	0
7	7	1	3	1	15	1	7	-5	20	0	19	2	28	15	30	13	24	14	8	-4	12	5	4	-1
8	6	2	4	2	15	0	8	-1	20	3	24	8	26	14	28	11	22	12	4	-2	10	5	4	-3
9	5	1	6	1	18	0	9	-3	22	4	22	10	20	12	26	12	23	10	5	-3	14	4	6	0
10	6	0	6	-3	20	1	8	-2	18	6	12	8	24	9	28	16	22	8	8	-1	10	6	8	1
11	5	3	5	-6	21	4	6	-1	20	8	14	5	25	10	20	14	22	9	10	0	10	5	8	2
12	3	2	1	-5	12	-1	6	-1	18	6	12	7	24	12	22	12	23	11	12	0	12	4	10	-1
13	9	-2	-2	-8	18	1	8	0	20	8	10	8	23	11	24	12	20	10	14	1	10	3	12	-1
14	6	-1	-4	-10	14	4	10	2	18	8	12	6	26	11	23	12	22	12	16	2	8	3	10	-2
15	5	-1	-2	-12	18	1	9	1	20	6	21	8	28	15	25	11	18	10	18	3	10	5	6	-4
16	4	-3	-2	-12	17	2	8	2	22	9	22	10	28	14	26	15	16	8	18	2	11	0	1	-8
17	4	-7	-3	-14	16	2	5	2	21	10	24	11	29	15	24	12	16	8	16	0	12	2	3	-9
18	3	-8	2	-12	12	-2	7	4	24	12	22	10	28	13	22	12	10	6	6	0	10	-3	4	-9
19	2	-12	2	-10	10	-2	9	2	22	10	24	10	31	16	22	10	9	5	5	1	8	-4	3	-8
20	2	-9	4	-8	12	1	7	2	16	9	26	14	22	14	25	12	14	2	6	2	8	-2	-1	-3
21	1	-8	6	-6	14	0	12	3	20	8	24	10	22	13	26	14	16	6	8	3	9	0	-1	-3
22	2	-10	10	-4	15	2	16	2	18	8	28	12	24	14	28	14	18	8	6	3	12	3	0	-4
23	4	-9	8	-2	15	4	18	1	22	10	29	11	26	12	26	12	22	10	8	4	10	5	-2	-4
24	7	-6	6	0	16	6	18	5	24	10	26	14	26	12	20	11	24	10	9	3	10	2	0	-3
25	8	-4	5	-3	18	6	16	4	24	11	30	15	29	14	18	12	23	12	12	2	8	-1	2	-3
26	7	1	12	0	18	6	14	4	24	10	30	16	30	16	20	10	22	11	10	5	8	-2	1	-4
27	6	-5	10	-1	10	0	15	2	22	8	31	15	30	15	24	8	23	14	8	2	10	-1	2	-6
28	2	-5	13	3	10	-2	18	4	20	5	26	13	26	14	25	10	22	11	8	3	8	-2	4	-3
29	4	-5			12	-3	20	6	22	10	28	13	28	13	28	12	21	10	10	4	8	-3	6	-1
30	2	-7			14	-2	20	7	20	10	29	12	30	12	20	14	21	9	12	2	8	-2	8	1
31	6	-4			19	-1			20	9			30	14	26	16			15	5			6	1
Medie	4,5	-4,0	4,6	-4,2	14,5	0,9	10,9	1,1	20,5	7,0	22,8	10,3	27,0	13,5	25,5	12,7	20,2	9,9	11,3	2,6	10,5	2,2	4,4	-3,0
Med.mens.	0,2		0,2		7,7		6,0		13,7		16,5		20,2		19,1		15,0		6,9		6,3		0,7	
Med.norm.	-3,2		-0,9		2,8		6,6		11,3		15,0		17,0		16,6		13,7		8,7		2,7		-1,9	
CAVE DEL PREDIL																								
(Tm) Bacino: DRAVA (906 m s.m.)																								
1	1	-6	6	-7	8	1	12	3	20	4	20	6	28	11	29	11	23	11	20	8	11	4	2	-4
2	2	-10	5	-6	10	2	3	-1	17	1	24	9	27	15	29	12	20	10	20	9	10	2	0	-6
3	-2	-12	6	-2	11	-2	4	-7	16	0	23	13	28	12	29	12	18	9	19	10	14	4	4	-9
4	3	-8	7	3	10	0	8	-1	19	1	18	9	29	13	30	13	20	10	16	8	10	7	7	-3
5	5	-3	6	-1	8	-6	4	-2	17	5	16	6	27	12	30	14	21	7	9	3	10	7	3	-1
6	6	0	3	-3	10	-3	0	-5	15	0	17	7	26	14	31	15	22	8	8	-2	7	3	5	-1
7	7	2	3	0	13	-3	3	-6	17	-2	18	7	25	13	27	13	23	12	6	-4	8	4	3	-1
8	6	1	3	0	11	-1	6	-3	19	0	22	5	23	11	27	11	19	10	0	-2	10	3	5	-3
9	5	1	5	-1	13	0	7	-3	18	1	21	9	17	9	24	10	21	9	2	-6	12	4	7	0
10	6	0	6	-4	16	0	5	-2	16	3	9	5	23	10	27	15	18	8	5	-3	9	5	8	0
11	5	2	4	-8	18	3	6	-2	17	6	12	4	22	10	19	13	21	9	8	-3	8	2	7	-1
12	2	0	0	-6	8	-1	6	-1	14	3	10	6	23	12	21	11	22	9	10	-2	9	0	10	-1
13	6	-2	-5	-9	12	1	7	0	16	6	10	8	22	10	24	11	18	10	12	-1	6	1	11	-1
14	6	-4	-8	-12	12	3	8	0	12	5	11	4	26	8	20	10	16	8	14	0	5	2	8	-2
15	4	-2	-5	-14	15	0	7	-1	19	6	20	7	26	12	23	9	14	7	16	1	10	4	1	-5
16	2	-7	-4	-12	14	1	5	0																

Tabella I - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1994

Giorno	GEN		FEB		MAR		APR		MAG		GIU		LUG		AGO		SET		OTT		NOV		DIC	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
FUSINE IN VALROMANA																								
(Tm) Bacino: DRAVA (842 m s.m.)																								
1	-1	-8	6	-12	11	-1	15	-1	22	4	20	4	29	11	30	12	25	10	21	7	14	2	6	-6
2	0	-10	4	-9	10	1	12	0	20	1	26	7	28	15	30	10	23	11	22	6	12	0	0	-7
3	-2	-12	6	-7	12	-3	3	-4	15	-2	25	10	28	12	30	10	17	10	20	11	13	4	6	-10
4	1	-10	5	0	13	-2	8	-5	17	-2	20	9	29	11	31	12	20	11	18	6	14	5	8	-10
5	2	-4	7	-3	7	-8	5	0	20	1	15	8	28	12	32	13	22	10	12	0	13	4	4	-6
6	4	-4	5	-3	11	-6	0	-6	18	-1	16	-7	30	14	33	15	23	12	9	-7	10	4	5	-3
7	6	1	2	-1	15	-2	6	-9	20	1	17	-7	26	13	30	12	24	10	7	-8	12	5	6	-1
8	3	1	3	0	13	-3	8	-6	22	2	23	3	24	12	26	10	22	9	2	-3	10	4	2	-6
9	4	0	5	-1	18	-2	9	-5	18	1	21	5	14	10	28	10	23	8	3	-6	12	1	6	-6
10	5	0	3	-3	18	-2	9	-3	18	3	12	7	22	9	29	13	22	6	6	-6	8	2	6	-2
11	3	2	4	-10	21	1	6	-1	17	4	10	5	24	8	19	12	21	5	10	-5	6	3	6	-1
12	3	0	-1	-6	10	-3	5	-1	12	0	11	7	23	10	22	12	22	7	11	-4	10	2	8	-3
13	7	-3	-6	-11	16	-2	6	-1	17	4	10	7	24	12	24	11	20	8	13	-3	10	2	12	-3
14	8	-3	-7	-17	13	-3	7	-1	15	5	12	4	26	12	23	11	21	9	16	-2	5	1	11	-6
15	9	-3	-2	-17	18	-3	10	0	20	4	20	6	28	14	24	10	17	8	18	-2	10	4	7	-8
16	5	-6	-4	-20	16	-2	6	-1	20	5	21	6	26	12	25	9	15	5	16	-3	11	-2	4	-13
17	2	-9	-4	-19	16	-1	4	1	21	6	22	8	28	14	24	8	16	5	16	-1	12	2	3	-12
18	3	-10	0	-16	12	-5	6	2	22	8	21	7	29	12	22	9	9	4	5	-1	10	-5	4	-10
19	2	-15	2	-16	10	-5	10	0	22	10	23	8	31	14	22	5	7	2	2	-1	8	-5	2	-11
20	1	-16	3	-15	12	-3	6	0	13	8	25	11	22	13	23	8	13	-2	5	0	6	-4	0	-11
21	-2	-11	3	-12	14	-4	10	-2	14	4	20	10	19	14	26	14	15	0	8	2	8	-2	-2	-3
22	0	-14	1	-10	15	-2	16	0	16	7	22	6	23	13	28	12	18	2	4	0	10	0	-3	-5
23	2	-14	7	-8	15	0	17	-2	19	6	28	9	24	13	26	11	20	4	6	0	8	-3	-3	-5
24	7	-12	5	-7	15	3	17	0	22	8	26	12	25	15	20	12	23	5	8	2	10	0	-3	-5
25	5	-9	3	-4	17	4	14	2	23	11	28	10	28	15	18	10	25	8	10	-1	8	-4	-4	-6
26	9	-8	12	-6	18	3	13	2	24	10	29	12	28	14	19	8	22	6	10	0	7	-2	-3	-5
27	3	-10	10	-7	9	-6	15	1	22	6	30	12	30	16	23	11	21	11	8	-1	9	-4	-1	-11
28	2	-10	12	-4	9	-6	18	3	19	1	28	10	29	14	24	10	22	9	7	-4	10	-5	2	-10
29	4	-9			8	-5	19	5	20	3	26	12	26	10	28	12	21	9	10	-1	8	-5	3	-7
30	0	-13			10	-3	20	4	19	7	27	10	27	11	20	13	21	6	10	-2	7	-3	7	-7
31	6	-12			16	-2			19	6			30	13	21	14			13	0			6	-1
Medie	3,3	-7,5	3,0	-8,7	13,5	-2,3	10,0	-0,9	18,9	4,2	21,1	7,4	26,1	12,5	25,2	10,9	19,7	6,9	10,5	-0,9	9,7	0,0	3,4	-6,5
Med.mens.	-2,1		-2,9		5,6		4,5		11,6		14,3		19,3		18,0		13,3		4,8		4,9		-1,5	
Med.norm.	-4,3		-2,3		1,7		5,3		10,0		13,7		16,3		15,9		12,5		7,5		1,2		-3,0	
PASSO MAURIA																								
(Tm) Bacino: TAGLIAMENTO (1298 m s.m.)																								
1	0	-6	5	-8	6	0	12	2	19	6	16	6	25	12	25	11	20	8	18	10	8	2	12	-3
2	-2	-10	3	-6	4	0	6	-2	16	3	20	8	24	13	26	12	18	9	19	11	9	3	4	-4
3	0	-8	2	-5	8	-1	3	-10	15	2	21	9	25	14	25	13	14	8	17	10	10	4	6	-5
4	6	-6	4	-2	8	-1	5	-7	14	0	19	8	26	13	27	14	18	7	13	2	10	5	7	-5
5	0	-5	3	-3	5	-5	5	-3	16	2	16	5	25	11	28	15	18	9	14	0	10	6	4	-3
6	3	-3	3	-2	7	-3	0	-6	12	0	14	2	25	10	28	15	19	10	9	-2	8	5	4	-2
7	0	-2	4	-1	10	-1	6	-4	14	0	14	3	22	9	26	10	20	11	8	-6	8	4	9	1
8	2	0	6	-3	9	-1	6	-3	15	4	15	4	20	10	24	12	18	8	7	-3	10	4	4	-2
9	6	0	3	0	12	1	8	-4	15	3	18	5	15	6	25	10	18	9	2	-6	9	2	6	-2
10	2	-1	4	-8	13	3	2	-5	14	2	16	4	18	8	20	10	17	6	6	-1	8	3	5	-2
11	5	-2	5	-8	15	5	5	-4	15	3	8	0	22	8	24	12	16	7	10	-1	5	0	7	0
12	2	-3	-1	-10	10	2	4	-3	8	0	9	3	20	8	23	10	18	8	14	0	5	0	7	2
13	8	-2	-1	-8	13	4	5	-2	12	4	9	4	21	9	20	8	17	10	16	5	6	-1	10	2
14	6	-3	-5	-12	9	0	5	0	10	4	10	3	18	8	20	8	16	7	18	5	7	0	18	-3
15	6	-5	-4	-14	10	-3	6	0	13	2	18	5	24	10	20	9	15	6	19	5	10	0	10	-6
16	2	-6	-2	-15	9	0	3	0	15	4	20	8	20	10	21	10	10	4	18	4	8	0	5	-8
17	3	-7	-6	-17	10	-2	5	1	16	6	18	5	24	11	22	11	9	3	19	3	10	-1	3	-7

Tabella I - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1994

Giorno	GEN		FEB		MAR		APR		MAG		GIU		LUG		AGO		SET		OTT		NOV		DIC	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
FORNI DI SOPRA																								
(Tm) Bacino: TAGLIAMENTO (1050 m s.m.)																								
1	3	-6	5	-6	9	2	15	5	22	6	18	6	28	12	28	12	24	10	20	11	8	5	14	-2
2	1	-7	6	-4	6	1	9	1	20	2	23	10	27	13	28	12	22	11	21	12	10	3	8	-3
3	3	-7	4	-3	10	0	6	-5	17	4	22	10	27	15	27	13	15	8	20	12	11	3	7	-3
4	8	-6	5	-1	10	1	8	-4	16	3	20	9	27	14	28	13	20	8	14	5	12	6	10	-3
5	1	-2	3	-2	8	-3	8	0	18	5	18	8	26	13	30	16	22	9	15	3	10	8	7	-2
6	3	0	3	0	9	-2	1	-4	16	1	16	2	27	12	30	16	18	10	12	-1	10	7	6	-2
7	1	-1	4	-2	13	1	7	-3	16	0	17	4	25	10	28	12	21	11	11	-4	9	5	12	1
8	3	1	8	-1	10	0	8	-1	18	6	18	7	24	12	27	13	20	9	10	-1	11	4	5	-1
9	7	0	2	0	16	3	9	-1	18	4	20	8	17	9	26	11	21	10	5	-2	10	3	8	-2
10	4	0	6	-6	17	4	5	-2	16	3	18	5	20	8	22	11	20	7	10	-1	9	5	7	0
11	4	-1	7	-5	18	6	7	-1	17	4	10	2	23	8	27	13	18	8	12	1	7	3	10	1
12	2	0	5	-7	14	3	8	0	10	1	12	5	22	9	24	11	20	10	16	4	7	2	8	1
13	10	0	2	-7	15	5	8	1	12	4	10	7	24	10	22	10	20	12	20	6	7	0	11	2
14	10	-1	-3	-9	10	2	7	1	12	6	12	5	20	8	22	10	18	8	21	6	8	1	19	-2
15	8	-3	-2	-13	14	0	8	1	15	5	20	6	26	11	21	9	15	6	22	7	11	2	13	-4
16	7	-5	-1	-15	13	1	4	2	16	5	21	9	23	10	22	10	12	4	21	5	8	1	5	-6
17	4	-6	-4	-16	13	0	6	3	18	8	20	6	26	13	24	11	10	5	21	4	12	0	4	-5
18	3	-6	-3	-12	11	-2	11	5	15	6	18	9	27	12	23	12	10	4	20	4	12	-1	6	-5
19	2	-9	6	-7	10	-1	10	4	14	6	21	10	26	11	22	7	8	3	16	3	8	0	7	-6
20	7	-6	8	-8	11	0	7	3	12	4	20	9	22	11	23	9	12	1	13	1	12	2	1	-3
21	5	-4	2	-6	10	-1	14	2	10	3	18	10	18	12	24	9	14	3	13	4	10	3	0	-4
22	6	-6	8	-4	13	2	16	2	12	6	20	8	23	11	26	12	13	7	9	0	15	4	0	-2
23	11	-4	6	-5	16	5	18	2	14	8	20	10	25	11	26	13	18	8	10	3	9	3	-1	-5
24	12	-4	5	-2	15	6	16	3	17	9	26	14	26	12	27	13	22	10	7	4	14	1	2	-3
25	4	-5	7	-2	13	4	15	3	18	8	24	10	26	12	24	11	21	10	10	3	15	2	2	-6
26	7	-2	12	-2	15	7	10	2	21	11	26	12	27	13	20	9	20	10	12	2	16	1	5	-6
27	5	-4	10	-2	10	-2	15	3	18	6	24	13	28	13	24	9	22	12	8	0	9	1	7	-4
28	9	-7	9	1	11	-1	16	4	19	5	23	12	26	13	23	11	20	10	10	0	10	-1	7	-3
29	6	-4			14	1	18	6	16	7	21	11	22	11	24	11	19	10	7	2	13	0	6	-2
30	2	-8			16	1	20	4	17	9	25	12	23	10	23	12	20	11	8	1	13	0	7	1
31	4	-7			18	1			16	6			27	11	20	13		10	3			2	2	0
Medie	5,2	-3,9	4,3	-5,2	12,5	1,4	10,3	1,2	16,0	5,2	19,4	8,3	24,5	11,3	24,7	11,4	17,8	8,2	13,7	3,1	10,5	2,4	6,6	-2,5
Med.mens.	0,7		-0,5		7,0		5,8		10,6		13,8		17,9		18,0		13,0		8,4		6,5		2,0	
Med.norm.	-0,8		0,4		3,3		6,7		11,5		14,6		16,8		16,6		13,6		9,4		3,9		0,1	
SAURIS																								
(Tm) Bacino: TAGLIAMENTO (1212 m s.m.)																								
1	3	-5	5	-8	6	1	12	2	18	6	15	6	25	12	25	12	20	8	17	10	8	3	12	-3
2	0	-9	4	-5	4	0	6	-1	16	3	20	8	25	12	26	13	19	10	18	12	9	3	5	-5
3	2	-8	2	-5	10	-1	4	-8	14	3	21	10	24	13	26	14	15	9	17	10	7	4	7	-3
4	8	-6	3	-2	9	0	5	-8	14	0	17	8	25	14	28	14	20	7	12	3	9	6	8	-3
5	0	-3	2	-3	5	-5	5	-4	15	2	15	5	26	11	27	15	21	9	14	1	10	7	6	-2
6	2	-2	2	-2	7	-2	0	-7	12	0	13	1	25	10	28	15	20	10	9	-2	9	5	3	-2
7	1	-2	3	-2	11	0	6	-6	15	0	14	3	22	10	27	12	20	12	10	-6	7	3	10	1
8	2	0	5	-2	9	0	7	-3	15	5	15	3	20	10	25	13	17	8	7	-2	11	3	4	-2
9	7	0	2	-1	12	3	8	-3	14	2	18	4	15	6	25	10	19	10	3	-5	10	1	6	-2
10	4	-1	6	-7	14	2	3	-4	14	3	16	3	18	7	20	10	17	6	8	-2	9	2	4	-1
11	5	-2	5	-8	15	5	5	-3	15	4	8	1	22	9	24	13	15	7	12	2	6	0	6	0
12	2	-3	2	-9	9	2	4	-2	8	0	9	3	21	8	22	9	18	8	15	3	5	1	8	2
13	9	-2	-1	-7	13	3	5	-1	12	6	9	5	21	10	21	10	18	12	16	5	7	0	12	4
14	8	-3	-4	-11	8	1	4	-1	11	5	11	3	20	7	20	9	17	7	19	5	8	0	19	-1
15	6	-4	-5	-15	10	-3	6	0	10	3	18	6	22	9	20	9	14	5	19	6	6	-1	12	-5
16	4	-6	-2	-15	9	0	4	0	15	6	18	7	20	10	21	10	10	3	18	5	8	0	4	-8
17	3	-7	-4	-17	9	-1	5	1	17	7	16	6	24	12	23	11	10	3	19	3	11	-1	2	-7
18	2	-7	-5	-12	11	-4	8	2	16	5	15	6	25	1										

Tabella I - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1994

Giorno	GEN		FEB		MAR		APR		MAG		GIU		LUG		AGO		SET		OTT		NOV		DIC	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
AMPEZZO																								
(Tm)	Bacino: TAGLIAMENTO																				(560 m s.m.)			
1	2	-4	5	-4	9	5	18	5	26	10	23	10	30	16	32	16	28	13	24	13	11	6	12	-2
2	2	-5	6	-3	6	4	12	0	23	8	26	12	32	17	33	16	27	14	24	14	14	6	6	-3
3	1	-6	5	2	12	0	7	-1	21	6	24	10	30	16	32	18	19	13	22	14	13	7	4	-2
4	4	-6	5	2	10	4	11	0	20	4	21	12	32	18	34	19	26	12	18	9	15	8	4	-3
5	2	0	4	1	11	-1	10	3	18	8	20	9	32	14	35	19	25	13	19	5	16	9	5	-2
6	4	1	5	2	12	0	4	-1	13	2	19	8	31	16	34	20	25	14	15	3	15	10	5	0
7	6	2	6	2	14	3	11	-1	20	4	20	7	30	15	34	17	26	14	12	-1	11	7	8	0
8	5	2	9	2	10	2	12	1	23	5	21	8	28	13	31	16	20	13	14	0	10	8	9	1
9	8	3	6	1	16	2	14	3	23	7	23	10	20	12	30	14	24	14	10	-1	12	6	5	0
10	5	1	8	-2	20	6	10	0	18	5	20	7	24	11	31	15	18	10	14	0	13	8	6	1
11	6	1	6	-2	21	8	8	1	20	6	15	6	26	12	30	18	22	11	17	2	10	6	10	3
12	6	2	7	-4	16	6	10	2	13	5	16	8	28	14	26	13	19	12	18	4	9	3	9	1
13	8	2	5	-1	16	8	10	3	15	6	17	7	29	15	28	14	24	14	21	6	12	4	12	2
14	8	0	1	-4	13	6	8	3	18	10	16	6	25	12	20	13	19	11	22	7	11	3	10	-2
15	6	-1	-1	-8	16	2	10	4	15	8	18	7	28	12	24	13	18	10	21	6	12	3	7	-3
16	5	-2	2	-8	16	4	8	3	21	10	24	9	26	14	28	14	15	8	21	6	12	3	4	-5
17	4	-3	0	-10	14	3	9	6	23	11	25	11	30	16	30	15	18	7	21	7	13	2	1	-6
18	3	-4	0	-9	14	0	13	7	20	10	22	12	30	15	26	13	16	7	20	8	12	2	3	-5
19	4	-5	6	-8	13	2	14	6	20	10	24	10	29	16	27	12	13	6	13	5	10	1	3	-4
20	3	-5	8	-5	10	0	10	5	15	9	22	12	27	13	24	10	17	5	15	3	12	2	1	-2
21	6	-2	5	-2	13	1	16	4	14	6	23	14	22	15	28	13	20	6	17	5	12	5	1	0
22	6	-4	8	-2	14	3	19	5	16	7	20	13	26	16	30	16	18	9	16	3	16	4	4	0
23	8	-2	8	-4	18	6	20	6	12	12	23	14	28	16	29	16	20	10	16	4	13	4	3	-1
24	10	-3	7	-3	17	8	20	8	18	12	28	15	30	17	30	16	24	12	11	8	13	2	5	-2
25	4	-3	9	-2	15	8	21	6	24	13	28	16	31	16	28	15	25	14	13	5	10	0	4	-3
26	8	-3	12	-2	16	6	13	5	25	13	26	14	32	17	20	12	24	13	14	4	16	3	2	-4
27	8	-2	10	-2	13	0	18	6	22	9	28	16	32	17	27	11	24	14	12	2	9	2	3	-5
28	6	-3	9	0	14	2	22	8	22	8	26	17	30	16	26	13	22	14	13	3	10	0	4	-2
29	7	-2			16	1	21	8	20	10	20	14	28	15	27	14	23	11	10	3	10	1	5	-2
30	4	-5			18	2	24	10	22	12	28	15	30	16	25	16	24	12	14	6	13	0	5	0
31	4	-4			20	4			18	8			31	15	26	15			14	6			3	2
Medie	5,3	-1,9	5,8	-2,6	14,3	3,4	13,4	3,8	19,3	8,2	22,2	11,0	28,6	14,9	28,5	14,9	21,4	11,2	16,5	5,1	12,2	4,2	5,3	-1,5
Med.mens.	1,7		1,6		8,8		8,6		13,7		16,6		21,8		21,7		16,3		10,8		8,2		1,8	
Med.norm.	0,0		1,7		5,6		9,0		13,8		17,3		19,6		19,5		15,9		11,1		4,6		0,9	
FORNI AVOLTRI																								
(Tm)	Bacino: TAGLIAMENTO																				(888 m s.m.)			
1	1	-5	6	-5	8	2	15	4	23	7	20	6	27	14	30	12	23	12	22	10	10	4	11	-4
2	2	-7	5	-4	7	2	8	-1	18	5	23	7	28	15	31	15	22	12	22	11	12	6	5	-5
3	0	-6	3	-1	10	-1	5	-5	18	2	23	11	27	14	30	15	15	10	19	12	11	6	4	-5
4	3	-5	5	0	8	2	10	-1	17	3	20	10	28	15	30	16	22	9	13	5	14	7	6	-5
5	1	-1	3	0	9	-4	7	0	18	6	18	7	28	14	32	16	23	10	15	2	15	7	4	-2
6	3	0	4	1	11	-2	3	-2	10	2	18	6	29	15	31	18	23	10	14	1	14	8	4	-2
7	5	3	5	1	13	0	8	-2	17	3	19	6	26	14	30	15	24	12	11	-3	10	6	7	1
8	5	3	8	0	9	0	10	-1	19	4	20	7	24	13	28	14	18	11	12	0	8	6	6	-1
9	6	1	5	-2	15	1	12	2	20	5	22	8	19	10	27	13	20	14	8	-3	10	3	4	-2
10	4	0	8	-5	17	2	6	-2	19	4	19	5	22	10	28	12	16	8	13	-1	10	6	4	0
11	5	1	6	-3	21	5	5	0	17	5	13	4	24	11	26	15	20	10	16	0	9	5	7	1
12	5	0	5	-4	15	3	7	0	10	3	14	6	26	12	23	10	21	10	18	3	7	3	8	2
13	6	0	3	-3	15	6	7	1	14	4	14	7	25	11	25	12	22	12	20	5	10	3	11	1
14	7	-1	-1	-8	11	2	6	2	15	8	16	6	23	10	18	10	18	9	23	6	10	3	10	-4
15	7	-2	-5	-12	15	-2	8	3	1															

Tabella I - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1994

Giorno	GEN		FEB		MAR		APR		MAG		GIU		LUG		AGO		SET		OTT		NOV		DIC	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
TIMAU																								
(Tm) Bacino: TAGLIAMENTO (821 m s.m.)																								
1	4	-5	6	-4	7	3	13	1	22	7	20	8	29	15	31	14	23	11	22	10	11	4	10	-3
2	2	-6	5	-2	10	3	8	0	20	5	22	10	28	14	32	13	19	12	20	12	14	6	8	-5
3	0	-8	4	-1	13	0	6	-4	19	2	23	11	28	13	32	14	15	10	18	12	10	6	4	-7
4	2	-4	4	1	10	2	8	0	18	4	19	10	30	14	33	15	20	12	15	7	14	8	8	-6
5	3	-2	5	0	12	-3	7	0	16	7	18	8	26	13	34	16	25	10	12	3	14	8	6	-6
6	3	0	6	0	13	-2	5	-2	12	2	19	9	28	14	33	16	24	10	13	1	13	6	9	-3
7	4	2	6	1	14	0	7	-4	18	3	20	8	25	13	30	14	22	12	8	-3	11	5	8	1
8	6	2	7	2	10	0	10	-2	20	6	22	6	22	13	28	14	20	11	10	1	10	4	10	0
9	8	1	6	-3	16	2	9	-1	19	4	21	9	20	10	29	11	22	12	9	-3	12	4	6	-2
10	4	-1	8	-4	20	3	6	-2	18	3	18	6	22	8	28	12	20	9	13	-2	10	4	2	0
11	5	3	7	-3	21	6	8	0	17	7	12	4	25	9	24	15	22	12	15	0	10	6	8	0
12	6	2	4	-5	17	3	8	1	12	3	15	6	27	12	23	10	20	10	20	2	8	2	9	1
13	7	0	3	-4	14	7	6	0	15	6	17	8	25	12	25	13	20	12	22	3	12	2	10	0
14	8	-1	-2	-8	12	2	8	2	13	8	18	7	22	10	20	10	18	9	23	5	13	1	10	-5
15	7	-2	-3	-9	13	0	6	2	12	7	22	8	26	12	24	11	15	9	20	3	10	1	8	-5
16	6	-3	-1	-11	15	2	8	4	20	9	21	11	22	10	26	13	14	6	22	2	12	0	6	-8
17	4	-5	-3	-12	13	3	9	5	18	10	21	9	28	13	24	12	15	6	20	3	12	1	0	-8
18	3	-6	-2	-11	11	-2	13	5	19	10	22	12	28	15	23	12	12	4	18	5	10	0	2	-8
19	3	-7	6	-8	7	0	8	3	15	10	20	13	26	13	25	9	10	6	12	5	10	-1	4	-7
20	2	-6	6	-7	10	0	14	2	12	8	21	13	21	12	23	10	15	3	14	0	12	1	3	-2
21	6	-3	5	-6	12	1	18	5	12	4	18	12	20	13	26	12	18	4	17	6	10	1	2	-1
22	6	-5	9	-5	13	2	20	4	14	6	22	9	24	13	28	13	19	8	14	2	15	4	3	-3
23	7	-4	6	-5	15	5	18	3	15	10	23	11	26	13	28	13	20	10	14	4	15	6	4	-1
24	7	-5	6	-3	12	6	15	5	18	9	25	15	27	13	27	14	22	10	11	7	14	-1	4	-1
25	4	-5	8	-4	15	6	12	3	21	10	27	12	30	15	26	12	23	12	12	1	10	0	4	-5
26	5	-3	11	-2	11	0	16	6	22	13	28	13	30	15	17	8	23	10	16	4	14	1	3	-5
27	8	-3	10	-4	13	-2	20	6	19	6	27	13	27	13	25	10	21	11	10	1	10	0	2	-7
28	5	-5	6	0	11	0	20	4	18	5	25	14	26	14	24	11	22	13	12	2	11	-2	5	-3
29	6	-3			17	0	22	6	17	8	20	12	24	14	24	12	22	7	18	2	10	-1	6	-4
30	2	-7			18	1	23	8	18	9	27	14	28	15	24	13	22	9	10	3	12	-3	5	-1
31	3	-6			16	2			19	7			30	14	23	11		12	5				4	-1
Medie	4,7	-3,1	4,8	-4,2	13,3	1,6	11,7	2,0	17,0	6,7	21,1	10,0	25,8	12,8	26,4	12,4	19,4	9,3	15,2	3,3	11,6	2,4	5,6	-3,4
Med.mens.	0,8		0,3		7,4		6,8		11,9		15,6		19,3		19,4		14,4		9,3		7,0		1,1	
Med.norm.	0,0		1,3		4,5		7,7		12,1		15,2		17,8		17,4		14,4		9,9		4,3		0,7	
PAULARO																								
(Tm) Bacino: TAGLIAMENTO (648 m s.m.)																								
1	2	-4	6	-4	6	4	17	4	24	8	22	9	32	14	34	13	27	12	22	12	10	7	9	-2
2	3	-5	9	-3	8	5	12	0	23	5	25	11	30	15	33	14	25	13	23	14	11	4	7	-5
3	4	-7	5	1	14	4	6	-2	20	3	24	13	29	16	32	15	18	12	21	13	12	6	4	-4
4	5	-6	4	-1	15	3	9	0	20	4	26	11	29	15	34	16	26	10	18	7	13	8	5	-3
5	1	0	5	2	10	-2	10	3	20	6	19	9	30	14	35	16	25	12	19	3	14	8	6	-3
6	2	1	7	1	13	-2	3	-1	11	2	18	5	32	15	34	17	26	12	13	2	14	9	5	-2
7	4	2	5	0	12	1	9	-3	18	3	19	6	29	14	33	16	24	13	12	-1	11	8	9	0
8	6	3	12	2	14	2	10	1	21	4	22	7	28	13	32	15	24	14	13	0	13	7	8	1
9	8	5	8	3	16	3	13	2	21	6	24	10	21	10	30	14	25	14	9	-2	12	5	9	1
10	9	1	9	-3	18	5	10	0	20	5	23	8	23	12	30	13	21	11	12	-1	14	6	7	2
11	7	2	8	-3	20	6	9	2	19	8	15	6	27	11	31	16	22	12	14	1	10	6	10	2
12	5	1	8	-2	16	5	10	3	12	4	16	10	28	12	25	12	23	12	18	2	10	3	12	2
13	10	1	4	-1	18	5	9	4	13	5	14	9	28	15	27	12	23	13	20	3	15	1	10	1
14	9	2	0	-6	13	7	7	3	18	6	18	8	27	10	27	13	24	10	22	5	10	2	7	2
15	8	0	-2	-9	17	5	12	4	14	9	23	8	29	13	26	12	21	9	22	4	12	3	10	-3
16	6	-2	2																					

Tabella 1 - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1994

Giorno	GEN		FEB		MAR		APR		MAG		GIU		LUG		AGO		SET		OTT		NOV		DIC	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
TOLMEZZO																								
(Tm) Bacino: TAGLIAMENTO (323 m s.m.)																								
1	3	-4	8	-4	8	5	17	5	25	8	24	10	34	15	35	14	28	13	23	13	12	8	12	-1
2	2	-5	10	-2	9	6	13	1	23	6	27	13	32	16	34	15	26	14	23	15	13	6	9	-4
3	5	-7	5	2	14	5	8	0	20	5	25	13	31	17	34	16	22	14	22	14	14	8	6	-5
4	6	-6	5	0	15	5	12	2	20	5	26	13	31	16	35	18	25	11	18	10	15	10	8	-4
5	1	0	7	4	12	-2	13	5	21	7	22	11	32	15	36	18	26	12	20	5	17	10	7	-2
6	3	2	8	2	13	-1	5	-1	13	2	23	6	34	16	36	19	26	14	16	3	15	11	6	1
7	5	2	5	0	13	1	12	-3	23	4	22	7	31	16	34	17	25	13	15	-1	12	9	12	3
8	7	4	12	3	16	3	12	1	23	5	24	8	28	15	33	16	24	15	13	0	14	8	10	2
9	9	5	9	2	15	4	15	3	22	7	26	12	23	12	30	15	26	15	10	-1	14	7	10	2
10	10	1	10	-3	19	5	12	1	22	7	25	10	25	11	31	15	22	12	13	0	15	8	9	1
11	7	2	9	-3	20	6	10	2	20	7	16	8	30	12	32	18	23	12	16	2	11	6	10	1
12	6	2	9	-2	17	5	12	4	14	6	17	9	32	12	27	14	25	14	19	3	10	3	13	2
13	12	3	6	0	18	5	10	5	14	6	16	12	30	15	29	14	25	14	20	5	15	2	10	0
14	10	2	1	-5	13	8	9	3	19	7	18	8	27	11	28	15	25	12	23	6	13	3	8	2
15	7	1	0	-8	17	7	13	5	16	11	24	8	31	13	27	13	23	11	22	6	13	3	11	-3
16	8	-2	2	-8	15	7	9	6	22	11	25	12	28	15	29	14	18	9	22	5	10	4	7	-5
17	5	-3	-1	-10	15	6	10	7	23	13	23	13	33	16	30	15	18	8	22	5	14	6	6	-5
18	7	-2	0	-9	13	0	13	8	22	14	24	14	31	16	28	15	19	8	22	6	15	2	7	-5
19	7	-6	8	-6	12	1	14	7	23	13	23	16	30	15	28	12	14	6	23	4	10	0	6	-5
20	8	-5	9	-5	10	6	13	3	15	12	24	17	30	15	26	13	17	5	24	3	12	1	2	1
21	8	-5	7	-4	13	5	18	4	14	7	23	15	25	13	29	14	20	6	18	5	11	3	2	0
22	10	-4	10	-3	14	5	18	4	19	9	27	13	29	15	30	16	18	10	15	3	12	4	4	1
23	9	-4	10	-2	18	6	20	5	20	13	30	12	33	16	30	17	22	12	17	4	14	2	5	2
24	10	-3	8	-2	16	10	20	4	24	12	31	16	33	15	30	16	25	11	12	9	13	3	8	2
25	4	-3	6	-2	12	10	19	6	25	13	30	16	34	16	28	17	26	15	14	5	9	2	7	-2
26	9	-4	12	-1	15	10	13	6	25	15	30	15	34	15	22	10	24	12	16	5	11	1	8	-4
27	7	-2	11	-2	12	1	18	7	22	10	31	16	33	16	26	10	25	14	13	3	10	2	7	-3
28	8	-3	8	0	14	2	23	6	24	9	30	16	30	17	27	13	23	16	16	3	12	0	8	-1
29	7	-2			15	2	24	7	18	11	24	15	31	15	26	13	24	10	9	4	12	1	6	-2
30	7	-5			18	3	25	7	25	12	32	15	33	16	26	16	24	11	13	6	11	0	9	0
31	8	-5			19	4			20	9			35	15	25	16			15	6			7	3
Medie	6,9	-1,8	6,9	-2,4	14,5	4,5	14,3	4,0	20,5	8,9	24,7	12,3	30,7	14,8	29,7	15,0	22,9	11,6	17,5	5,0	12,6	4,4	7,7	-0,9
Med.mens.	2,6		2,2		9,5		9,2		14,7		18,5		22,7		22,3		17,3		11,3		8,5		3,4	
Med.norm.	0,7		2,3		5,9		9,8		14,5		17,9		20,1		19,9		16,5		11,6		6,0		1,9	
MALBORGHETTO																								
(Tm) Bacino: TAGLIAMENTO (721 m s.m.)																								
1	0	-4	8	-5	8	5	16	3	22	9	22	10	29	14	30	16	24	14	19	10	12	7	7	-2
2	2	-6	5	-2	10	6	10	0	18	3	25	13	26	17	31	15	23	12	20	12	11	5	3	-4
3	-1	-9	6	1	12	5	6	-2	16	4	26	14	30	15	32	16	21	13	19	13	14	6	4	-5
4	2	-5	8	4	11	3	8	1	18	3	17	5	30	13	31	15	20	12	16	7	15	7	5	-3
5	6	-2	6	1	8	-1	8	1	20	6	15	9	28	13	32	17	22	11	12	4	14	9	4	-1
6	7	0	5	0	10	-2	5	-2	18	1	16	4	27	13	33	18	23	12	11	1	12	7	6	0
7	7	2	6	2	12	2	6	-2	16	0	18	3	28	15	30	14	24	16	9	-2	11	6	5	0
8	6	3	6	4	16	1	8	-3	19	4	19	7	26	14	28	13	23	15	5	0	12	9	5	-1
9	5	2	5	2	17	4	9	-2	22	6	22	10	20	12	24	15	22	12	6	-1	13	6	5	0
10	6	1	6	-3	19	2	8	-1	18	7	11	3	25	10	29	17	21	10	8	0	10	2	8	3
11	5	3	5	-4	18	8	6	0	20	9	12	2	26	12	26	15	22	11	10	1	10	6	8	1
12	5	2	2	-3	16	2	6	1	17	6	12	5	26	14	24	13	22	12	13	2	11	5	9	0
13	8	-1	-2	-5	14	3	8	1	18	10	10	6	24	12	25	14	21	12	14	4	9	4	10	1
14	6	-2	-3	-8	13	5	9	2	18	9	12	4	26	15	23	12	20	11	16	5	8	3	7	0
15	5	-1	-3	-10	15	4	10	1	19	7	18	7	28	15	25	14	18	10	18	5	10	5	5	-3
16	5	-2	-3	-9	14	3	8	2	22	10	21	9	28	14	28	16	17	9	19	3	12	2	1	-7
17	4	-5	-3	-12	13	2	7	4	20	10	22	11	30	15	25	15	15	8	15	2	12	4	0	-6
18	3	-4	3	-9	10	-2	8	4	22	11	22	10	29	14	23	13	11	6	8	1	10	-1	4	-7
19	2	-8	4	-8	9	0	10	3	19	10	23	10	31	16	21	10	10	4	7	2	9	-3	0	-6
20	0	-6	6	-8	10	4	9	2	15	8	24	12	21	14	25	13	13	3	8	4	8	0	0	-3
21	3	-5	8	-7	14	1	13	3	16	7	22	9	23	15	27	14	16	6	10	5	10	1	0	-2
22	3	-6	9	-5	15	2	16	4	15	8	27	11	24	13	28	15	18	9	8	4	12	4	1	-3
23	4	-7	8	-2	16	6	17	5	19	10	29	11	25	12	28	16	22	10	8	5	10	6	0	-2
24	3	-6	7	1	15	7	18	6	22	11	27	14	26	14	21	12	24	12	10	4	9	4	1	-2
25	7	-5	8	-2	16	8	16	4	24	12	30	15	28	15	20	14	23	11	12	3	8	0	2	0
26	6	0	11	1	14	7	13	3	23	10	30	15	29	16	22	10	22	12	11	6	9	0	1	-2
27	6	-4	10	0	12	0	15	5	22	8	28	13	30	16	25	11	22	14	9	2	8	-1	2	-4
28	5	-3	9	4	11	-1	18	6	20	6	19	10	27	17	26	12	23	13	8	2	8	-2	4	-3
29	4	-4			12	0	20	8	21	10	28	14	29	14	25	13	22	11	10	3	9	-1	6	-2
30	2	-7			15	0	21	8	20	10	29	12	30	14	21	14	21	10	12	4	8	-2	7	1
31	6	-5			19	1			21	9			31	16	26	16			12	6			5	1

Tabella I - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1994

Giorno	GEN		FEB		MAR		APR		MAG		GIU		LUG		AGO		SET		OTT		NOV		DIC	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
PONTEBBA																								
(Tm) Bacino: TAGLIAMENTO (568 m s.m.)																								
1	2	-5	9	-5	9	6	18	3	24	9	24	10	32	15	33	15	28	14	22	11	13	8	8	-1
2	2	-4	6	0	12	5	6	1	20	3	27	12	30	17	34	16	25	14	21	12	12	5	4	-2
3	0	-8	6	3	15	5	8	-1	18	5	26	15	31	17	32	17	21	13	18	13	15	7	4	-5
4	4	-5	8	4	13	3	10	2	20	4	20	10	32	16	34	18	22	13	17	9	15	8	5	-3
5	7	-1	6	2	10	-2	9	3	21	8	16	10	30	15	36	18	24	12	15	5	14	10	4	-1
6	8	2	8	1	11	-1	8	-1	19	3	20	5	28	16	35	18	26	12	11	2	12	9	7	-1
7	10	4	9	3	13	2	10	-2	18	2	23	5	28	16	30	15	24	17	10	-2	11	7	7	2
8	8	3	8	5	18	3	14	-2	21	6	22	8	26	14	30	14	24	16	6	1	12	8	8	0
9	7	3	6	3	18	5	11	-1	22	8	24	10	22	11	28	15	26	15	8	-1	12	6	6	0
10	9	2	8	-3	20	3	8	0	21	7	14	8	26	13	30	16	22	10	6	0	11	8	10	4
11	7	2	6	-5	19	10	9	0	20	8	14	7	27	13	28	16	24	12	10	2	10	6	8	1
12	6	2	3	-3	18	4	8	2	19	6	13	9	27	14	25	13	24	14	13	3	11	4	8	0
13	9	0	-1	-5	15	5	8	3	18	10	14	10	24	13	28	14	22	13	16	5	9	4	9	0
14	7	-2	-3	-8	16	6	10	3	19	10	18	7	26	15	26	14	20	13	18	5	10	3	7	2
15	6	0	-2	-9	16	5	12	4	18	8	20	9	28	16	28	16	18	12	19	5	11	4	4	-3
16	5	-2	-2	-8	15	4	10	4	22	10	25	12	29	15	30	16	18	9	20	6	12	4	2	-6
17	5	-3	-3	-12	13	2	11	6	20	11	23	11	30	16	27	15	16	9	16	3	12	5	0	-6
18	4	-4	5	-8	12	-1	12	5	22	12	24	14	30	15	25	14	12	8	10	2	10	0	5	-6
19	3	-8	6	-9	11	2	12	3	18	10	25	15	32	16	24	10	11	6	9	3	9	-1	2	-7
20	1	-6	7	-7	14	5	15	5	14	8	24	14	21	15	28	13	15	4	10	5	9	2	1	-1
21	4	-3	9	-7	15	3	19	4	16	8	24	15	22	16	30	14	18	8	12	7	11	1	1	-1
22	5	-5	10	-5	18	3	20	5	15	9	28	11	28	14	30	15	20	9	10	7	14	6	2	-1
23	4	-6	9	-3	17	6	19	5	20	10	30	14	26	13	30	15	22	10	9	6	12	7	2	-2
24	3	-5	8	2	15	8	20	6	22	11	28	16	28	14	23	13	26	12	12	5	8	5	2	0
25	8	-5	10	-2	16	9	18	6	25	14	30	14	30	15	20	16	25	15	13	4	10	1	4	0
26	6	0	13	2	15	8	16	5	23	13	31	15	33	17	24	10	23	12	12	8	9	0	3	-1
27	7	-2	11	1	14	0	20	6	22	9	28	13	32	16	27	11	24	15	10	3	8	0	3	-5
28	4	-4	10	5	12	-2	21	7	21	7	21	10	29	17	28	12	24	14	9	0	8	-2	5	-5
29	5	-3			14	1	24	8	22	10	27	14	31	14	26	15	23	11	12	2	9	-1	7	-3
30	3	-7			19	1	25	7	22	11	30	15	32	15	24	15	22	10	13	4	8	-2	9	3
31	6	-6			20	2			23	9			32	16	28	16			12	7			4	2
Medie	5,3	-2,5	6,1	-2,4	14,9	3,5	13,7	3,2	20,2	8,4	23,1	11,3	28,5	15,0	28,4	14,7	21,6	11,7	12,9	4,6	10,9	4,1	4,9	-1,5
Med.mens.	1,4		1,8		9,2		8,4		14,2		17,2		21,7		21,5		16,7		8,7		7,5		1,7	
Med.norm.	-1,2		0,8		4,6		8,4		13,0		16,3		18,6		18,5		15,2		10,3		4,4		-0,3	
SALETO DI RACCOLANA																								
(Tm) Bacino: TAGLIAMENTO (517 m s.m.)																								
1	-1	-6	7	-7	8	3	18	3	25	8	20	9	30	14	32	14	28	13	21	9	11	5	4	-3
2	3	-6	6	-4	9	4	7	0	21	3	26	10	32	15	32	13	25	15	22	12	10	3	3	-4
3	-1	-10	4	-2	12	3	6	-2	20	2	25	13	29	14	32	14	18	12	20	13	13	6	5	-6
4	-3	-9	3	0	13	2	10	0	21	3	20	10	32	16	32	15	21	10	14	7	14	7	5	-5
5	2	-1	5	2	10	-5	10	3	22	7	15	10	30	14	34	16	25	12	16	3	14	8	2	-4
6	6	0	4	1	12	-3	6	-2	19	2	20	3	28	16	34	16	25	10	14	0	12	9	4	-2
7	10	1	9	4	12	0	8	-2	18	0	21	5	29	16	32	14	26	12	10	-2	10	7	3	0
8	8	3	7	3	15	1	10	-2	22	3	22	8	28	14	31	13	23	10	8	1	12	6	4	-1
9	6	1	6	1	16	2	12	-2	21	5	24	10	20	10	28	11	25	14	6	-3	10	5	6	-2
10	9	2	8	-5	19	1	8	-1	22	6	20	9	25	9	30	16	18	9	6	-2	11	6	8	0
11	7	1	7	-5	18	8	9	0	20	7	14	7	27	12	27	15	22	10	8	0	10	5	6	0
12	6	0	3	-5	14	3	8	1	18	5	14	9	28	13	25	13	24	12	10	2	9	3	5	-2
13	5	-2	0	-3	16	4	9	2	17	6	15	10	29	12	28	14	22	13	12	4	6	0	8	-2
14	6	-2	0	-7	17	6	8	3	18	9	18	6	28	10	26	14	20	12	15	4	9	2	5	-3
15	6	0	-5	-9	16	5	12	3	16	6	20	8	30	15	25	11	18	11	16	5	10	1	2	-

Tabella I - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1994

Giorno	GEN		FEB		MAR		APR		MAG		GIU		LUG		AGO		SET		OTT		NOV		DIC	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
OSEACCO																								
(Tm) Bacino: TAGLIAMENTO (475 m s.m.)																								
1	0	-6	8	-4	9	3	18	2	23	8	20	10	33	14	32	14	29	13	22	10	13	4	10	-2
2	4	-5	10	-3	8	5	14	2	20	5	26	12	32	16	33	15	27	15	23	13	12	3	5	-4
3	4	-8	6	3	12	5	10	1	19	4	25	14	30	15	33	16	17	12	20	14	10	6	6	-6
4	2	-9	3	2	15	3	12	2	18	4	21	12	32	16	34	16	25	11	16	9	12	7	5	-4
5	0	-2	5	2	12	-5	9	4	22	8	15	10	32	15	35	18	26	12	20	4	16	10	2	-6
6	2	0	5	1	14	-3	5	-1	18	1	20	3	34	16	35	17	26	12	16	1	16	10	3	-3
7	8	2	4	0	15	1	10	-3	18	0	22	5	30	15	34	14	26	13	8	-1	11	9	5	-4
8	12	5	13	3	17	1	12	-1	20	2	22	7	30	14	32	14	24	12	9	0	11	6	6	-2
9	8	5	8	5	18	4	12	0	21	5	23	9	22	12	30	13	23	15	8	-2	12	7	8	-2
10	6	0	11	-2	19	4	11	1	20	5	20	8	24	10	32	14	20	10	13	-2	12	8	5	0
11	8	2	8	-6	22	9	10	1	20	6	15	7	28	12	32	15	23	12	16	0	10	7	7	2
12	5	0	10	-4	14	2	8	2	13	4	14	8	29	13	24	13	22	12	20	2	8	2	7	-3
13	11	-2	5	0	18	3	10	3	17	6	15	10	30	13	29	14	23	15	21	4	15	0	8	-2
14	10	-2	0	-7	12	6	8	3	18	10	16	6	30	12	28	14	21	10	23	3	9	2	4	-2
15	6	-1	-2	-9	16	3	13	3	16	8	20	8	29	13	26	13	22	11	23	6	12	1	4	-5
16	7	-5	-2	-8	14	5	10	4	20	10	21	10	26	16	30	13	16	8	22	3	10	4	0	-8
17	4	-5	-1	-12	17	2	11	5	19	10	20	8	32	16	30	12	15	5	21	2	11	3	-4	-9
18	6	-5	1	-14	11	-4	13	8	22	12	21	10	32	15	26	15	12	8	23	4	13	-1	2	-8
19	6	-8	7	-10	13	-2	14	6	20	10	24	12	30	17	26	12	11	6	16	2	10	-3	4	-8
20	6	-6	8	-8	10	3	12	4	14	8	21	10	26	15	24	12	17	2	13	0	12	0	0	-7
21	5	-3	6	-8	12	2	16	3	13	6	20	12	20	15	28	13	19	4	14	2	10	0	2	-4
22	8	-6	10	-7	13	3	20	5	15	8	25	10	27	14	30	14	18	8	13	5	11	2	3	0
23	9	-8	10	-5	18	5	20	5	18	10	30	12	31	12	30	12	20	10	14	6	10	3	0	-3
24	10	-7	5	-5	17	7	19	4	20	11	30	14	32	14	23	10	25	12	10	8	9	1	2	0
25	4	-6	6	-2	13	2	20	6	24	12	28	13	32	14	18	7	26	11	12	2	6	0	4	-4
26	7	-5	15	-4	14	9	18	5	23	13	31	15	33	16	20	10	24	12	15	4	11	-2	2	-4
27	5	-4	12	-3	10	0	19	6	24	9	32	14	32	15	27	12	25	13	10	0	8	0	4	-7
28	10	-5	8	0	15	1	20	7	23	8	25	12	32	17	26	10	23	10	13	-1	10	-2	5	-6
29	8	-4			13	0	22	10	22	10	22	14	27	13	28	12	20	8	8	0	10	-1	4	-5
30	4	-8			16	0	23	8	20	9	30	15	30	14	26	14	24	10	10	3	11	-1	3	-3
31	6	-8			18	1			17	10			33	13	24	13		15	4			6		0
Medie	6,2	-3,7	6,4	-3,7	14,4	2,4	14,0	3,5	19,3	7,5	22,5	10,3	29,7	14,3	28,5	13,3	21,6	10,4	15,7	3,4	11,0	2,8	3,9	-3,8
Med.mens.	1,2		1,3		8,4		8,7		13,4		16,4		22,0		20,9		16,0		9,5		6,9		0,0	
Med.norm.	-1,3		0,5		4,4		8,3		13,2		16,8		19,2		18,6		15,0		10,2		4,7		0,2	
RESIA																								
(Tm) Bacino: TAGLIAMENTO (380 m s.m.)																								
1	2	-5	8	-6	10	2	19	2	24	8	22	11	32	13	32	14	29	15	22	11	14	6	10	-2
2	4	-4	10	-5	8	4	13	2	20	6	26	12	32	17	33	15	27	14	23	13	12	4	6	-3
3	3	-9	5	2	15	5	11	1	19	4	25	13	30	15	33	15	18	12	20	14	11	8	8	-7
4	2	-9	3	2	15	4	11	3	18	4	22	12	32	16	34	16	24	11	16	9	12	6	6	-5
5	1	0	6	2	12	-4	8	5	22	8	15	10	32	15	35	18	27	12	20	4	16	9	3	-6
6	4	1	5	0	13	-3	7	0	19	2	20	3	33	16	35	17	26	11	15	0	16	10	4	-2
7	8	2	4	0	14	1	11	-2	18	0	21	6	30	15	35	15	26	12	9	0	11	8	6	-2
8	13	5	12	2	17	1	11	-3	20	1	21	7	30	15	32	14	25	13	9	0	11	6	8	-1
9	8	4	8	4	18	4	12	0	22	5	24	9	23	13	30	12	24	14	7	-3	12	6	8	-1
10	7	0	11	-4	19	6	13	2	21	5	21	9	24	10	31	15	21	10	14	-2	12	8	6	1
11	8	1	10	-5	22	8	11	2	20	6	18	8	28	12	32	16	22	11	18	-1	10	7	8	1
12	5	0	10	-5	15	2	10	2	12	5	14	8	28	13	25	14	23	12	20	2	9	3	8	-1
13	12	-1	4	0	18	3	10	3	18	7	16	9	29	13	28	14	23	15	22	3	15	0	10	-1
14	9	0	0	-5	12	6	8	2	18	10	15	6	30	14	27	14	22	10	23	3	10	1	7	-1
15	6	-1	-2	-9	16	4	13	4	15	8	20	7	32	15	27	13	21	11	23	4	12	2	6	-5
16	9	-5	-2	-8	15	6	9	5	21	10	20	8	28	16	30	13	17	8	22	3	10	2	1	-8
17	4	-5	0	-13	16	2	10	5	19	10	20	9	32	16	30	12	16	7	22	3	12	4		

Tabella I - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1994

Giorno	GEN		FEB		MAR		APR		MAG		GIU		LUG		AGO		SET		OTT		NOV		DIC	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
MOGGIO UDINESE																								
(Tm) Bacino: TAGLIAMENTO (337 m s.m.)																								
1	3	-6	7	-4	7	3	18	5	24	8	24	10	31	16	34	15	28	15	24	13	13	7	11	-2
2	3	-5	8	-1	10	5	10	0	23	7	27	12	32	16	34	16	24	14	23	15	14	7	10	-4
3	4	-7	6	1	12	5	9	0	20	5	25	12	31	17	32	14	21	14	20	14	15	8	6	-6
4	6	-5	7	0	13	4	12	2	21	4	20	10	30	15	34	17	25	10	19	7	14	8	7	-5
5	2	0	7	3	10	-3	12	3	20	5	22	11	32	17	35	18	25	11	19	2	16	10	7	-2
6	3	2	7	2	11	0	6	-2	11	3	23	8	33	16	34	20	26	13	16	1	12	8	6	0
7	5	3	6	0	12	0	10	-1	19	4	22	7	29	16	34	18	25	13	15	-1	11	8	11	3
8	8	5	10	2	15	2	13	1	24	5	24	10	28	16	32	17	22	14	9	-1	14	8	10	0
9	9	5	8	1	15	2	15	2	22	7	25	12	20	12	30	15	25	16	10	0	15	7	9	1
10	10	0	7	-5	18	5	12	3	23	8	21	9	26	11	29	15	23	12	13	1	14	8	10	2
11	7	2	8	-4	19	5	10	2	20	6	16	8	29	12	30	18	22	11	16	2	10	7	11	1
12	6	1	7	-2	16	3	12	4	14	7	18	10	32	12	26	12	24	13	19	4	10	4	12	2
13	10	2	5	-3	18	4	10	3	15	6	16	9	30	16	29	14	24	14	20	5	12	2	10	0
14	8	2	-2	-6	13	5	10	5	20	8	19	8	28	13	28	15	25	12	21	5	11	3	8	-1
15	6	0	-2	-8	15	6	13	5	18	10	23	9	29	12	28	13	21	10	20	6	12	4	9	-3
16	7	-2	-1	-10	14	6	10	5	22	12	24	11	30	15	29	15	18	8	20	7	10	4	7	-7
17	6	-3	0	-9	15	1	11	7	23	13	23	13	32	16	30	14	18	9	21	6	12	3	5	-7
18	8	-2	0	-8	12	0	13	6	22	12	24	12	30	16	28	14	19	8	20	5	13	2	6	-8
19	6	-6	5	-6	11	0	14	8	19	10	23	15	30	14	29	13	12	4	21	3	10	0	4	-6
20	8	-6	7	-6	10	4	13	2	15	9	25	16	30	15	25	14	15	4	22	4	12	0	3	0
21	7	-5	5	-5	12	5	18	4	12	6	23	14	24	13	28	14	18	6	18	5	10	4	2	-1
22	10	-5	8	-3	14	6	18	4	18	8	27	15	29	14	30	15	18	10	14	4	11	2	4	0
23	8	-5	9	-2	17	6	19	4	20	10	29	13	31	16	30	16	20	12	16	4	12	2	6	1
24	6	-3	8	-3	15	10	20	5	23	12	30	14	33	16	29	15	22	11	12	6	10	1	7	2
25	5	-2	5	-3	12	9	18	5	25	13	31	15	33	17	28	16	25	15	13	4	8	3	6	-1
26	7	-4	10	-1	14	9	14	5	24	14	30	16	34	18	22	11	24	12	16	3	11	0	8	-5
27	6	-3	11	0	12	1	19	6	22	9	29	15	33	16	25	10	25	15	12	4	10	-1	6	-4
28	7	-2	9	0	13	0	21	6	24	8	29	14	31	18	26	13	23	15	14	3	11	0	8	-3
29	5	-3			15	2	24	8	20	10	24	13	33	18	26	13	24	10	10	4	12	1	7	-3
30	6	-7			16	1	24	6	22	12	30	15	32	17	27	14	25	12	12	5	9	-2	8	-1
31	7	-6			18	4			21	10			34	19	26	15			14	6			7	1
Medie	6,4	-2,1	5,9	-2,9	13,7	3,5	14,3	3,8	20,2	8,4	24,2	11,9	30,3	15,3	29,3	14,8	22,2	11,4	16,7	4,7	11,8	3,9	7,5	-1,8
Med.mens.	2,2		1,5		8,6		9,0		14,3		18,0		22,8		22,0		16,8		10,7		7,9		2,8	
Med.norm.																								
GEMONA DEL FRIULI																								
(Tm) Bacino: TAGLIAMENTO (215 m s.m.)																								
1	4	0	10	-2	7	4	18	6	25	10	24	12	33	20	34	18	28	15	25	16	14	10	10	0
2	6	-1	8	1	10	7	16	4	22	6	27	15	33	21	34	18	28	17	23	16	14	7	11	-2
3	8	-2	6	3	12	6	10	2	20	7	26	16	32	21	33	20	20	13	20	15	15	10	10	-3
4	9	-1	8	5	14	6	12	4	22	8	28	16	32	21	36	22	28	12	23	10	16	10	8	-4
5	6	2	9	5	16	2	14	6	23	11	23	12	31	19	36	22	29	14	19	6	17	8	6	1
6	9	3	10	3	15	0	7	4	13	4	23	10	33	20	35	21	29	17	17	4	16	10	7	2
7	8	5	9	5	14	2	11	0	14	6	23	10	32	17	35	21	27	16	15	2	15	10	10	6
8	12	8	10	4	17	1	13	2	20	10	24	12	32	18	32	20	26	18	13	5	12	8	12	1
9	13	8	10	2	16	7	15	5	22	7	27	14	22	12	33	18	26	17	8	1	14	7	9	3
10	10	6	11	-2	20	7	15	1	23	8	27	11	26	15	30	20	24	14	12	2	13	10	8	2
11	8	5	10	-2	20	8	12	3	22	10	16	9	30	16	32	22	26	14	20	6	12	8	10	5
12	10	4	8	-1	20	7	13	5	12	8	15	10	30	18	30	20	27	16	21	6	14	5	11	0
13	13	5	7	0	18	8	10	4	20	9	16	12	32	16	30	18	26	17	22	7	16	2	8	0
14	10	3	4	-3	13	6	11	5	19	11	18	10	30	17	29	16	23	15	24	6	16	4	7	3
15	7	3	5	-8	16	8	12	6	17	12	26	12	32	18	28	17	22	12	26	8	15	3	10	0
16	8	0	3	-8	14	8	13	8	20	13	25	14	30	20	30	18	20	10	23	7	16	5	6	-3
17	6	-3	3	-10	16	6	13	10	23	14	26	14	32	21	30	16	20	10						

Tabella I - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1994

Giorno	GEN		FEB		MAR		APR		MAG		GIU		LUG		AGO		SET		OTT		NOV		DIC	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
PINZANO																								
(Tm)	Bacino: TAGLIAMENTO																				(201 m s.m.)			
1	5	-1	10	-2	7	5	19	6	25	10	23	13	33	21	34	18	30	15	25	14	15	10	12	-1
2	6	0	13	3	10	7	15	5	23	10	26	15	32	20	34	19	28	18	23	15	16	9	10	-2
3	8	-1	8	2	13	8	10	2	22	9	26	16	31	20	34	20	20	14	21	15	16	10	11	-3
4	10	0	10	3	15	6	12	5	20	7	28	16	32	21	35	22	27	14	21	11	18	11	10	-4
5	5	3	12	5	14	2	16	7	20	10	21	12	30	20	36	21	27	16	20	7	20	10	6	-1
6	8	5	9	4	15	0	8	3	12	4	23	8	33	18	35	22	28	18	18	6	19	11	5	2
7	9	6	10	5	14	2	12	0	16	7	23	9	31	16	36	21	27	16	16	2	15	9	10	4
8	12	7	11	6	16	3	14	2	20	9	24	12	30	17	35	20	26	15	15	4	12	10	14	3
9	13	8	10	4	17	7	14	6	22	8	26	13	20	13	32	17	27	16	10	0	14	7	10	4
10	13	6	9	0	21	6	15	0	22	9	26	11	27	16	28	20	26	12	14	3	16	10	9	3
11	10	7	10	-2	20	8	10	3	22	10	18	10	29	17	33	20	25	14	17	5	12	8	12	5
12	9	4	9	-2	19	7	12	5	15	8	16	9	30	18	31	21	25	14	20	7	15	4	12	2
13	15	5	8	-1	17	8	11	5	19	10	16	10	30	15	31	17	26	15	22	8	17	3	10	2
14	14	5	6	-4	12	6	10	4	16	11	20	11	30	16	30	16	24	14	24	8	16	6	7	3
15	10	4	5	-6	16	8	16	6	18	12	26	12	32	20	28	15	21	13	25	7	15	5	12	-1
16	13	0	4	-7	15	8	12	8	20	11	26	14	31	18	30	17	22	10	23	9	14	6	10	-3
17	8	-1	3	-10	14	6	13	10	23	14	26	15	31	20	31	18	19	9	22	10	16	7	8	-5
18	10	-1	2	-8	18	2	13	11	25	13	25	14	32	19	30	17	18	8	23	6	17	3	8	-3
19	9	-3	6	-6	14	3	12	7	22	16	26	14	30	18	28	15	15	9	14	4	14	2	10	-2
20	12	-2	8	-4	15	4	15	6	17	12	26	18	30	18	30	16	18	4	16	5	14	3	5	1
21	7	-3	8	-2	15	5	16	7	16	10	27	18	25	16	30	17	21	7	17	8	12	4	5	2
22	8	-4	7	-3	16	6	19	8	20	11	26	17	30	18	31	20	20	10	16	4	14	6	4	1
23	12	0	8	-1	20	7	22	9	22	13	29	18	31	19	30	19	25	13	16	10	18	4	7	2
24	12	-1	7	1	17	10	20	10	23	14	31	20	33	20	32	20	26	15	13	8	14	7	5	-1
25	9	0	10	0	12	9	22	7	25	17	30	20	33	20	27	15	27	14	12	7	11	3	6	-3
26	8	3	15	-2	13	8	15	6	25	16	31	20	35	21	26	14	26	17	18	6	14	4	10	-2
27	7	0	9	2	13	3	18	10	23	12	32	21	34	20	28	15	27	16	19	4	10	4	9	-4
28	9	1	7	4	14	5	20	10	23	13	30	18	31	20	27	16	26	14	15	8	14	3	10	-2
29	12	0			16	3	25	11	25	14	28	18	30	18	29	17	26	14	12	6	13	2	9	1
30	10	-2			18	4	25	10	24	14	31	20	35	21	30	17	26	13	13	5	7	-1	9	2
31	10	-3			20	5			23	10			34	20	29	16			16	8			8	4
Medie	9,8	1,4	8,4	-0,7	15,4	5,5	15,4	6,3	20,9	11,1	25,5	14,7	30,8	18,5	31,0	18,0	24,3	13,2	17,9	7,1	14,6	6,0	8,8	0,1
Med.mens.	5,6		3,8		10,4		10,8		16,0		20,1		24,7		24,5		18,8		12,5		10,3		4,5	
Med.norm.	3,9		4,9		7,9		11,4		16,2		19,4		22,3		22,4		18,8		13,8		8,4		4,6	
TAVAGNACCO																								
(Tm)	Bacino: PIANURA FRA ISONZO E TAGLIAMENTO																				(155 m s.m.)			
1	4	-1	10	-2	8	6	19	5	26	11	24	12	34	18	34	17	29	15	25	15	15	10	14	0
2	7	-1	12	2	11	7	16	4	23	9	25	16	33	20	34	18	29	18	24	16	16	8	12	-2
3	8	-1	6	4	14	7	8	1	21	9	26	16	31	22	35	20	20	14	23	16	15	9	10	-4
4	10	1	7	3	14	7	13	6	21	7	27	16	33	21	36	22	28	13	22	11	18	10	10	-3
5	6	4	10	5	15	1	15	7	22	11	23	12	32	20	36	21	28	14	23	6	19	9	7	1
6	7	3	11	4	16	0	6	4	13	4	19	11	32	20	36	22	29	16	17	3	19	10	6	3
7	8	6	8	5	15	2	14	0	15	6	22	10	32	17	36	21	27	17	17	0	17	10	10	5
8	12	7	12	5	17	2	14	2	21	9	24	12	32	17	35	21	26	16	15	5	12	9	14	2
9	14	7	10	3	16	6	15	5	21	7	27	13	22	13	32	17	27	16	8	0	14	8	9	3
10	13	5	10	-1	21	6	16	1	22	8	27	10	27	15	28	19	25	13	14	2	15	10	10	3
11	10	6	11	-2	20	7	10	4	22	9	17	10	30	15	33	21	25	14	19	5	12	9	11	4
12	8	4	10	-1	20	7	12	4	13	8	26	10	31	16	31	20	26	15	21	5	14	6	12	2
13	15	4	9	0	19	8	12	6	19	9	17	12	31	16	31	17	26	18	24	5	17	3	11	1
14	14	4	5	-4	12	7	11	6	19	11	20	10	29	17	30	16	25	14						

Tabella I - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1994

Giorno	GEN		FEB		MAR		APR		MAG		GIU		LUG		AGO		SET		OTT		NOV		DIC	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
UDINE																								
(Tm)																								

Tabella I - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1994

Giorno	GEN		FEB		MAR		APR		MAG		GIU		LUG		AGO		SET		OTT		NOV		DIC	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
TORVISCOSA																								
(Tr)	Bacino: PIANURA FRA ISONZO E TAGLIAMENTO																				(5 m s.m.)			
1	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	26	17	18	12	14	3
2	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	25	16	17	14	12	-1
3	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	25	16	19	14	11	-2
4	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	24	14	20	12	10	0
5	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	25	12	21	13	8	3
6	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	19	5	20	12	9	6
7	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	18	3	17	12	12	8
8	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	17	8	15	10	13	5
9	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	18	2	16	10	11	6
10	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	19	6	15	10	12	8
11	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	20	7	13	9	11	5
12	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	23	8	15	8	14	3
13	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	24	8	17	5	11	4
14	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	25	9	16	5	11	8
15	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	25	9	14	7	13	1
16	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	23	8	13	6	11	-3
17	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	24	9	16	9	10	-1
18	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	25	8	18	5	10	-1
19	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	17	5	16	4	11	0
20	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	17	8	15	5	8	2
21	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	18	10	13	2	8	4
22	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	18	7	14	5	9	5
23	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	18	11	16	6	7	5
24	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	15	13	15	7	8	4
25	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	16	10	12	5	9	3
26	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	20	12	13	2	10	1
27	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	19	8	14	4	8	0
28	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	18	8	15	4	10	2
29	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	16	10	12	2	9	3
30	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	18	9	10	7	11	5
31	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	18	8			12	7
Medie	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	20,4	9,2	15,5	7,3	10,4	3,0
Med.mens.	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	14,8		11,4		6,7	
Med.norm.	3,8		5,3		8,6		12,1		17,1		20,0		22,7		22,4		18,6		13,7		8,1		4,7	
GRADO																								
(Tr)	Bacino: PIANURA FRA ISONZO E TAGLIAMENTO																				(1 m s.m.)			
1	10	1	10	0	12	9	18	8	26	14	25	18	35	24	33	21	31	21	26	18	16	13	10	5
2	9	2	9	3	13	8	16	7	22	14	26	16	34	24	32	20	28	20	24	18	17	14	11	4
3	8	3	8	5	14	8	10	5	20	13	28	18	33	23	33	21	28	18	25	19	17	13	9	2
4	11	5	12	6	16	9	15	8	21	10	28	20	34	22	34	22	29	19	23	15	19	14	8	0
5	10	6	13	8	15	3	9	6	16	10	21	15	32	23	36	23	28	20	21	10	20	14	8	2
6	11	5	14	8	14	2	13	5	14	9	23	10	33	21	36	24	30	20	17	9	21	15	10	6
7	13	10	13	9	13	2	14	7	20	10	22	10	33	22	34	21	28	20	16	6	18	12	12	8
8	12	10	13	8	14	6	16	8	22	15	24	14	32	21	35	22	28	18	15	8	16	10	12	8
9	15	10	12	9	18	7	15	5	21	13	26	15	27	17	32	22	29	19	12	2	18	13	10	9
10	16	9	12	4	16	7	17	6	22	10	25	14	30	18	34	23	26	18	18	7	17	14	9	7
11	12	9	11	1	19	9	11	5	21	14	17	12	30	19	32	24	27	19	21	8	16	12	12	7
12	11	8	8	0	21	8	10	7	18	12	17	13	31	20	33	25	25	18	22	10	16	9	12	3
13	12	7	7	2	20	9	13	10	21	14	18	15	29	23	31	21	27	18	24	11	16	8	13	6
14	13	7	0	-3	15	9	16	11	21	15	19	14	32	20	31	21	25	17	23	10	15	8	11	8
15	11	6	1	-2	15	8	18	11	22	13	22	16	33	21	28	20	27	17	22	13	14	9	10	5
16	12	4	2	-2	14	10	19	12	24	15														

Tabella I - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1994

Giorno	GEN		FEB		MAR		APR		MAG		GIU		LUG		AGO		SET		OTT		NOV		DIC	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
BONIFICA VITTORIA																								
(Tm) Bacino: PIANURA FRA ISONZO E TAGLIAMENTO (1 m s.m.)																								
1	8	0	10	-1	11	8	18	6	25	13	25	15	35	23	33	22	31	17	26	16	17	13	10	3
2	10	2	10	3	12	9	17	8	23	13	26	15	34	23	32	19	27	17	24	17	16	14	11	3
3	9	2	7	5	14	8	9	5	20	11	28	17	32	23	34	20	28	16	25	18	17	12	10	0
4	11	5	10	6	15	10	14	8	22	9	27	20	34	22	35	21	29	17	24	16	20	13	11	0
5	11	6	14	7	16	3	10	6	18	9	23	15	33	22	36	22	29	17	21	10	18	13	7	1
6	10	5	13	8	14	2	12	6	13	8	23	10	33	20	35	24	30	17	15	9	21	14	8	6
7	12	9	13	9	14	3	13	5	20	9	23	10	33	22	34	21	27	19	15	5	18	11	10	4
8	12	10	12	8	14	5	16	8	22	13	24	13	32	20	34	22	28	17	15	9	15	10	12	8
9	15	10	11	9	17	6	16	6	21	11	26	15	26	16	32	22	29	17	11	2	18	12	10	8
10	16	9	11	3	16	6	18	6	22	10	25	14	30	15	34	22	25	18	18	7	16	13	9	8
11	11	8	10	0	18	8	10	5	22	13	18	12	30	17	32	24	25	17	20	7	16	12	14	5
12	11	9	10	1	21	7	11	6	18	11	16	12	30	18	33	24	25	17	22	10	16	7	12	2
13	13	7	7	3	20	8	12	8	20	13	16	14	28	22	31	21	28	18	24	8	17	7	12	6
14	13	7	-2	-4	14	9	15	11	21	13	17	13	31	19	31	21	25	17	24	9	16	7	10	7
15	9	6	0	-2	15	8	18	11	22	13	23	16	33	20	28	19	27	16	24	14	15	9	11	4
16	12	3	2	-3	15	10	17	10	24	14	25	15	30	20	30	20	24	14	23	8	11	9	8	0
17	8	2	2	-4	15	10	15	12	25	15	25	17	32	20	33	21	22	13	22	8	13	10	10	-1
18	11	5	6	-3	13	6	15	11	24	15	23	18	34	22	29	19	18	13	23	10	16	6	9	-1
19	6	2	7	0	16	5	13	8	20	15	27	16	34	23	28	16	16	12	13	8	15	5	10	2
20	10	2	8	-2	15	8	14	8	18	15	27	16	33	22	28	18	18	8	15	10	14	6	8	5
21	9	4	10	-2	15	10	17	9	18	14	30	18	26	20	30	19	20	11	16	11	16	4	8	5
22	8	-1	11	-1	16	8	20	9	22	15	28	17	29	20	32	20	21	15	14	10	12	7	6	4
23	11	-1	10	1	18	10	22	10	21	15	29	17	30	19	33	21	25	15	14	11	16	8	6	5
24	12	0	8	3	17	12	21	10	23	15	30	18	33	21	33	21	26	15	15	12	15	10	8	5
25	10	4	8	2	14	10	18	8	26	17	32	19	34	22	30	20	26	17	15	10	12	6	6	4
26	10	5	11	3	18	11	16	9	25	15	32	19	35	23	25	16	25	18	20	11	14	4	8	2
27	8	0	8	6	13	8	24	12	23	15	32	18	36	22	27	16	26	20	19	9	14	8	9	-1
28	12	2	9	6	17	7	25	14	25	13	32	20	34	23	29	17	23	16	20	12	14	5	8	2
29	10	0			15	4	25	14	25	15	28	19	31	19	31	18	26	16	15	12	12	4	7	2
30	10	-2			16	4	25	13	24	18	33	20	35	21	20	22	28	14	15	11	11	3	9	5
31	10	-1			18	5			21	15			33	20	30	18			17	12			11	5
Medie	10,6	3,8	8,4	2,2	15,5	7,4	16,5	8,7	21,7	13,2	25,8	15,9	32,0	20,6	31,0	20,2	25,2	15,8	18,8	10,4	15,4	8,7	9,3	3,5
Med.mens.	7,2		5,3		11,4		12,6		17,5		20,8		26,3		25,6		20,5		14,6		12,0		6,4	
Med.norm.	3,7		4,9		8,1		12,0		16,7		20,3		22,8		22,6		19,4		14,4		9,1		5,0	
MORUZZO																								
(Tm) Bacino: PIANURA FRA ISONZO E TAGLIAMENTO (262 m s.m.)																								
1	4	-1	9	-2	8	5	19	4	26	11	23	13	33	21	33	18	30	15	24	13	15	10	12	-2
2	8	0	11	0	10	7	16	5	23	10	26	15	32	20	33	20	29	18	23	16	14	9	9	-1
3	8	-2	8	2	14	7	10	0	19	9	26	15	32	20	34	20	20	15	23	15	15	10	9	-1
4	9	0	6	4	13	6	12	3	21	6	27	17	31	21	35	22	28	13	22	11	18	12	8	-2
5	5	3	9	5	13	0	14	6	23	10	24	12	32	20	35	20	30	14	22	6	19	11	6	0
6	6	2	10	6	15	0	9	5	13	5	23	11	32	21	36	22	28	16	16	3	18	12	7	4
7	8	5	8	4	14	2	12	0	22	5	23	10	31	14	34	20	28	18	16	0	16	9	10	6
8	12	8	10	7	16	2	12	3	22	6	23	12	29	16	32	18	27	16	12	4	12	10	13	4
9	12	8	10	4	15	5	16	6	22	8	27	15	22	13	30	20	27	16	6	0	13	9	9	4
10	13	5	12	0	20	6	14	4	23	10	27	11	26	16	31	23	26	14	12	2	16	10	10	5
11	9	3	9	-1	20	7	10	4	23	11	18	10	30	18	33	22	26	14	17	5	12	8	12	6
12	8	5	10	-1	19	6	12	5	16	10	16	10	30	18	30	18	27	15	20	6	13	8	10	0
13	11	4	8	-1	17	7	10	4	19	12	17	12	31	18	30	17	27	16	23	7	16	5	8	2
14	13	5	4	-4	14	6	12	6	20	12	20	10	28	16	31	17	25	13						

Tabella I - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1994

Giorno	GEN		FEB		MAR		APR		MAG		GIU		LUG		AGO		SET		OTT		NOV		DIC	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
TALMASSONS																								
(Tm)	Bacino: PIANURA FRA ISONZO E TAGLIAMENTO																						(30 m s.m.)	
1	>	>	>	>	10	6	20	8	27	12	24	14	35	21	35	18	30	18	25	16	16	11	12	1
2	>	>	>	>	13	7	18	6	23	10	28	15	34	22	35	20	29	19	24	16	15	10	11	1
3	>	>	>	>	15	8	13	3	23	11	27	17	32	20	36	22	21	16	25	17	16	11	10	-2
4	>	>	>	>	16	7	15	7	22	10	29	17	34	22	37	22	28	14	22	14	19	12	9	-1
5	>	>	>	>	15	2	16	8	24	12	24	12	32	20	38	22	28	16	23	10	18	12	8	2
6	>	>	>	>	15	0	11	5	14	5	25	11	33	21	38	23	29	17	18	4	20	12	10	5
7	>	>	>	>	14	3	12	0	22	8	23	9	32	18	37	22	29	19	17	2	17	11	12	8
8	>	>	>	>	18	4	14	5	23	9	24	12	34	17	36	20	28	15	16	7	15	10	12	4
9	>	>	>	>	17	6	18	6	24	10	28	14	22	13	34	18	29	16	18	1	14	8	10	6
10	>	>	>	>	21	8	17	4	23	10	26	12	27	15	30	20	26	14	16	4	15	11	12	5
11	>	>	>	>	21	7	10	5	22	13	18	11	31	18	32	21	27	15	18	6	14	10	13	5
12	>	>	>	>	20	6	11	5	18	10	17	12	32	20	33	20	27	16	21	7	14	7	11	1
13	>	>	>	>	19	8	13	6	20	13	16	13	32	20	32	18	27	18	22	8	16	6	12	2
14	>	>	>	>	15	7	14	7	22	12	18	10	32	18	30	17	25	15	24	9	15	5	10	2
15	>	>	>	>	19	8	18	10	23	12	24	13	33	20	31	16	24	13	24	8	14	6	11	4
16	>	>	>	>	16	9	15	11	25	14	27	15	32	20	32	18	22	10	22	8	13	6	10	-1
17	>	>	>	>	16	8	15	11	26	15	26	16	33	20	31	17	22	12	24	9	16	9	8	-2
18	>	>	>	>	12	4	14	9	26	13	27	15	35	21	30	16	17	12	23	8	17	4	8	-3
19	>	>	>	>	14	4	16	8	25	12	27	15	33	17	30	16	15	10	17	4	14	3	8	-2
20	>	>	>	>	16	5	18	7	20	11	28	18	30	18	31	18	20	8	16	8	13	4	6	2
21	>	>	>	>	18	6	20	7	18	10	29	17	27	20	33	19	18	9	18	10	13	3	8	4
22	>	>	>	>	16	7	21	8	22	13	27	16	30	18	34	20	22	12	17	8	13	5	6	3
23	>	>	>	>	20	8	22	10	25	14	31	18	34	20	32	20	24	15	16	10	17	6	7	3
24	>	>	>	>	18	11	25	10	24	16	32	20	33	20	34	20	27	16	15	12	15	8	7	3
25	>	>	>	>	15	10	22	9	27	16	31	19	34	20	28	18	27	17	15	9	12	5	9	0
26	>	>	>	>	14	11	17	8	26	17	31	18	36	19	26	15	26	18	17	8	14	2	8	0
27	>	>	>	>	12	4	22	9	25	14	34	20	36	21	29	15	26	17	18	6	13	5	8	-1
28	>	>	>	>	16	7	26	11	26	15	32	20	36	22	30	16	26	16	17	7	14	4	10	0
29	>	>	>	>	18	3	26	12	25	15	28	17	32	20	30	17	25	15	14	9	13	2	8	2
30	>	>	>	>	20	4	27	12	24	14	32	20	35	19	31	19	26	14	17	8	10	0	10	3
31	>	>	>	>	21	6	23	13	23	13	32	20	35	20	30	18	26	14	16	8			8	6
Medie	>	>	>	>	16,5	6,3	17,5	7,6	23,1	12,2	26,4	15,2	32,5	19,4	32,4	18,7	25,0	14,7	19,2	8,4	14,8	6,9	9,4	1,9
Med.mens.	>	>	>	>	11,3		12,5		17,7		20,8		25,9		25,6		19,9		13,8		10,9		5,7	
Med.norm.	3,5		5,1		8,6		12,1		17,4		20,6		23,2		22,8		19,3		14,1		8,3		4,2	
LIGNANO SABBIA D'ORO																								
(Tm)	Bacino: PIANURA FRA ISONZO E TAGLIAMENTO																						(2 m s.m.)	
1	8	0	10	1	10	8	17	9	27	14	25	17	36	24	34	20	30	21	28	18	17	13	10	5
2	9	1	10	2	12	8	16	7	22	14	26	18	34	24	32	22	28	19	24	19	17	12	11	3
3	8	1	7	4	14	7	10	6	21	12	27	19	34	23	34	23	21	18	24	17	17	13	10	2
4	10	3	9	5	16	10	14	7	23	10	28	19	35	22	35	24	25	18	24	15	18	13	10	0
5	8	4	13	6	15	4	10	6	20	10	20	15	33	23	37	24	28	20	23	10	19	12	7	2
6	11	6	14	7	14	3	12	6	15	8	23	12	35	21	35	23	30	19	18	10	20	14	8	5
7	12	8	12	8	14	2	15	4	21	9	23	11	34	21	34	22	27	20	17	7	18	11	11	6
8	14	11	13	7	16	6	16	8	23	13	23	15	32	21	34	23	28	20	16	7	15	11	11	8
9	14	10	13	8	18	7	17	6	21	12	27	17	26	17	31	21	28	18	12	3	18	12	9	6
10	15	8	12	3	17	6	15	4	24	13	25	14	30	18	32	22	26	17	15	6	16	14	10	7
11	11	8	12	2	19	8	10	5	22	12	18	12	30	19	32	25	25	18	19	7	16	11	12	5
12	10	8	9	1	21	9	12	6	18	12	16	13	32	20	31	23	26	19	22	9	14	8	10	1
13	12	6	8	2	20	8	13	9	20	14	17	14	30	21	31	21	27	20	23	11	17	9	13	6
14	14	8	4	-2	14	8	16	10	21	14														

Tabella I - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1994

Giorno	GEN		FEB		MAR		APR		MAG		GIU		LUG		AGO		SET		OTT		NOV		DIC	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
LA CROSETTA																								
(Tm)																								
Bacino: LIVENZA (1120 m s.m.)																								
1	1	-8	3	-7	6	0	13	-1	19	6	14	5	25	12	25	8	21	11	15	7	7	4	12	-5
2	-1	-11	6	-7	5	0	10	-2	17	5	18	8	24	10	26	11	20	10	20	11	8	0	4	-8
3	0	-10	1	-6	7	-1	3	-6	13	2	21	9	25	13	27	10	17	8	15	10	10	4	5	-9
4	6	-9	2	-4	8	-2	3	-4	10	0	20	8	25	14	25	12	20	7	12	5	11	6	8	-8
5	2	-5	5	-2	6	-4	5	-2	13	4	16	5	23	11	28	13	19	8	14	1	12	4	4	-5
6	2	-3	4	0	8	-3	2	-6	7	-3	15	2	26	12	29	15	20	9	10	-2	10	4	5	-3
7	2	-2	4	-2	10	-1	4	-8	14	-1	16	3	22	10	26	12	20	11	8	-6	8	3	8	-2
8	4	0	5	-2	9	-2	6	-7	12	3	14	4	21	10	24	14	22	10	7	-5	6	4	6	-4
9	6	1	2	0	12	1	7	-5	13	1	19	6	15	8	23	10	18	9	4	-4	8	4	4	-4
10	4	0	5	-6	16	2	2	-3	13	1	16	2	17	7	20	12	18	6	6	-4	7	2	4	-2
11	5	-2	4	-9	16	3	5	-5	16	4	9	4	20	10	25	13	16	7	11	-2	7	3	8	0
12	4	-2	0	-9	11	2	3	-3	7	1	9	4	21	8	25	10	18	8	14	-1	7	0	8	2
13	6	-2	1	-7	14	3	4	-1	12	3	9	4	22	9	22	10	18	10	15	1	5	-4	14	1
14	8	-4	-4	-11	10	-1	6	0	11	4	12	5	19	7	20	9	15	6	20	3	10	-2	16	-3
15	5	-3	-5	-14	8	-2	8	1	9	3	16	6	21	10	20	7	15	8	19	2	10	-1	9	-5
16	4	-7	-3	-15	10	0	4	0	13	3	20	8	20	10	22	8	11	2	18	0	8	-3	3	-8
17	2	-8	-6	-16	10	-2	6	0	16	6	15	6	23	12	24	7	10	3	20	0	10	-2	1	-9
18	4	-6	-4	-13	11	-5	7	3	15	6	16	7	24	11	20	10	8	4	18	1	9	-3	5	-8
19	2	-12	3	-9	8	-3	6	0	12	4	16	12	24	12	20	6	7	2	18	2	8	-4	3	-9
20	4	-8	4	-9	9	-3	6	1	10	3	18	11	20	12	20	7	10	-1	10	-1	9	-2	1	-6
21	3	-6	3	-8	8	-3	9	1	7	2	18	9	18	12	21	10	12	0	12	1	8	-1	0	-5
22	5	-9	6	-7	10	-1	12	2	10	8	17	7	20	9	22	11	12	3	10	-1	12	2	-1	-4
23	9	-6	7	-6	12	2	13	1	12	9	20	9	21	10	23	13	15	7	12	2	11	1	-2	-6
24	12	-4	3	-5	10	6	14	2	16	7	23	12	24	12	25	12	20	8	9	4	13	2	0	-5
25	5	-7	4	-2	11	4	12	2	19	10	22	10	24	9	20	10	20	10	7	2	10	0	2	-7
26	6	-3	6	-4	10	5	9	1	20	10	24	11	24	11	16	5	18	10	12	3	13	-2	3	-10
27	4	-6	7	-4	8	-3	14	2	16	4	23	10	25	12	19	6	19	10	8	-2	8	-1	5	-8
28	6	-8	9	-2	10	-2	13	1	15	6	23	11	22	13	20	8	18	7	10	-3	8	-4	5	-8
29	1	-9			11	-2	16	2	15	7	20	10	19	8	22	10	16	5	4	0	7	-3	3	-5
30	-1	-11			12	0	19	3	16	8	22	12	22	9	22	12	18	8	6	0	12	-2	6	-1
31	2	-9			16	1			14	5			26	10	21	11			7	4			3	0
Medie	3,9	-5,8	2,6	-6,6	10,1	-0,4	8,0	-1,0	13,3	4,2	17,4	7,2	22,0	10,4	22,6	10,1	16,4	6,9	12,0	0,9	9,1	0,3	4,9	-5,0
Med.mens.	-0,9		-2,0		4,8		3,5		8,7		12,3		16,2		16,3		11,6		6,4		4,7		0,0	
Med.norm.	-2,4		-1,7		1,1		3,9		8,6		11,8		14,3		14,2		10,9		6,9		1,8		-1,2	
CA' ZUL																								
(Tm)																								
Bacino: LIVENZA (599 m s.m.)																								
1	-2	-4	4	-6	8	4	14	2	22	6	20	10	30	17	32	13	24	15	20	12	13	5	6	-2
2	-2	-5	5	-2	10	3	9	0	19	7	23	11	31	15	32	12	23	13	20	14	14	6	4	-3
3	0	-6	6	0	12	3	12	0	18	6	21	13	31	14	32	14	18	12	21	10	10	5	2	-2
4	2	-8	7	2	13	0	11	3	20	5	23	12	30	15	34	15	24	13	20	6	14	8	4	-4
5	0	-4	5	0	14	0	6	0	18	3	20	10	32	14	34	16	25	14	18	3	14	9	2	-3
6	1	-2	4	-1	12	1	12	-2	12	5	21	5	28	14	33	16	24	16	16	1	12	8	1	-2
7	2	0	5	0	12	2	13	-3	16	3	22	7	25	13	32	14	24	14	12	0	10	8	2	-3
8	4	1	6	2	10	3	14	2	18	4	20	8	28	15	30	15	23	14	10	0	11	6	5	-2
9	6	0	10	-1	15	5	10	0	18	5	23	9	29	17	30	12	20	11	8	-1	14	7	4	-2
10	3	0	7	-3	17	6	8	1	19	8	19	7	22	12	31	14	22	12	10	2	10	6	2	-3
11	2	0	6	-2	15	4	7	0	18	8	16	6	25	11	28	15	22	14	16	3	11	5	3	-1
12	3	1	5	-3	14	5	8	3	12	6	15	6	26	12	28	15	23	16	15	5	10	3	0	-4
13	4	-2	8	-5	13	6	9	4	13	7	12	8	26	14	26	14	22	11	16	4	12	0	3	-2
14	4	-1	4	-7	14	4	11	3	14	8	18	11	24	12	26	12	18	11	18	6	10	1	2	-2
15	2	-3	0	-9	13	4	8	5	12	9	24	11	27	13	22	11	14	9	20	6	10	2	1	-3
16	5	-4	-2	-10	11	4	9	6	17	11	22	10	28	12	28	14	16	8	20	4	8	1	0	-5
17	1	-5	-2	-12	12	0	10	7	20	12	22	13	27	16	27	15	18	9	18	3	10	3	1	-6
18	2	-4	0	-8	10	2	10	5	19	10	21	12	29	17	26	13	13</							

Giorno	GEN		FEB		MAR		APR		MAG		GIU		LUG		AGO		SET		OTT		NOV		DIC	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
CA' SELVA																								
Bacino: LIVENZA (498 m s.m.)																								
(Tm)																								
1	-1	-6	6	-2	9	5	15	3	23	8	20	12	32	18	32	16	25	15	21	12	14	7	6	-1
2	0	-5	5	-3	12	5	9	0	19	7	23	13	30	17	31	12	24	13	20	14	14	8	4	-2
3	1	-4	6	2	12	4	10	0	19	8	22	15	29	16	33	16	17	14	21	11	11	6	3	-2
4	2	-7	7	3	13	1	11	2	20	6	20	10	31	18	34	16	24	16	19	8	15	10	4	-2
5	0	-4	6	1	15	2	8	1	19	5	20	8	32	16	34	17	25	15	18	5	14	9	6	-2
6	2	-2	4	0	13	4	10	-1	12	7	21	7	29	15	33	18	23	16	15	1	12	8	3	-4
7	3	0	6	2	15	4	14	-3	18	5	22	9	28	14	32	16	24	15	12	2	11	8	4	-3
8	4	1	7	4	12	3	14	2	20	6	22	8	29	15	29	14	24	15	9	0	12	7	7	0
9	7	2	9	-1	17	5	10	0	20	8	24	10	28	13	30	13	19	12	8	3	12	8	6	0
10	3	0	7	-2	18	8	10	2	18	8	20	8	24	12	29	15	21	13	10	6	10	7	4	-2
11	4	1	8	-1	16	6	9	1	18	6	19	7	27	14	28	16	22	13	16	4	11	5	5	-1
12	3	2	6	-2	15	7	8	4	15	8	15	6	28	16	27	15	24	15	16	5	11	4	4	-3
13	4	-2	8	-5	14	6	10	5	14	9	14	9	29	14	27	14	22	12	17	6	13	2	4	-1
14	5	-2	5	-6	15	5	12	4	16	10	19	12	25	13	26	13	19	13	20	8	11	2	3	-1
15	2	-2	1	-7	14	5	11	6	15	10	23	13	28	14	24	14	15	10	19	8	9	4	2	-3
16	4	-3	0	-9	12	4	9	7	18	12	22	12	30	16	28	16	17	8	20	6	10	3	1	-5
17	3	-6	0	-10	13	2	11	7	20	14	21	14	28	18	27	15	18	9	19	4	11	5	1	-4
18	3	-4	2	-8	11	3	10	6	17	10	21	14	28	17	25	14	13	8	18	6	12	2	2	-6
19	6	-7	3	-4	9	2	12	5	16	11	22	12	27	17	26	14	16	6	13	6	12	0	0	-6
20	2	-8	6	-2	11	4	12	4	19	8	24	14	26	16	26	14	18	10	12	4	10	0	2	-4
21	3	-7	8	0	13	4	17	5	15	9	23	12	28	16	28	16	20	11	15	3	9	2	1	-2
22	5	-6	8	-1	16	5	18	4	18	10	22	14	29	17	31	18	20	12	14	2	10	5	2	-2
23	2	-7	7	0	14	6	20	6	18	12	28	16	31	17	29	17	23	14	12	6	11	4	4	-2
24	4	-4	9	-1	12	9	18	5	22	13	26	14	31	18	28	16	22	16	11	8	7	3	6	1
25	2	-5	12	0	14	9	13	6	23	15	28	15	30	15	24	12	22	15	13	8	10	2	4	-2
26	6	-6	10	0	12	2	12	7	20	10	29	18	31	18	25	12	22	16	12	4	9	0	2	-3
27	4	-4	7	1	14	4	18	5	20	10	30	17	32	19	28	14	20	15	12	5	7	2	-1	-5
28	7	-3	6	3	12	4	20	8	21	11	27	15	29	17	26	11	21	12	10	2	8	3	2	-2
29	5	-3			17	5	22	7	20	9	26	16	28	16	28	14	22	11	7	4	9	2	4	-1
30	5	-2			20	5	23	8	19	10	30	17	31	16	27	17	21	12	10	4	8	-1	5	0
31	3	-5			16	6			20	11			32	16	26	16			11	5			4	1
Medie	3,3	-3,5	6,0	-1,7	13,7	4,6	13,2	3,9	18,5	9,2	22,8	12,2	29,0	15,9	28,4	14,9	20,8	12,7	14,5	5,5	10,8	4,2	3,4	-2,2
Med.mens.	-0,1		2,2		9,2		8,5		13,8		17,5		22,5		21,6		16,7		10,0		7,5		0,6	
Med.norm.	0,4		1,8		5,4		8,7		13,5		16,8		19,5		19,6		16,3		11,2		5,2		1,2	
TRAMONTI DI SOPRA																								
Bacino: LIVENZA (420 m s.m.)																								
(Tm)																								
1	-1	-7	6	-4	10	4	16	3	24	4	21	10	32	18	33	18	25	14	25	13	12	7	7	-3
2	5	-6	6	-2	12	4	12	0	20	6	24	12	31	17	32	16	26	13	23	12	14	6	2	-2
3	2	-8	7	1	12	5	10	-1	18	6	24	13	30	18	34	17	16	13	21	10	10	5	2	-3
4	4	-7	8	2	15	1	12	0	17	4	26	14	32	18	34	20	23	11	20	8	16	7	3	-5
5	0	-3	7	3	15	2	12	2	20	5	20	12	32	18	35	22	24	13	20	4	14	7	4	-5
6	2	0	4	1	12	3	7	0	12	2	21	4	30	16	34	20	24	12	18	3	12	7	3	-3
7	1	-1	8	1	14	2	10	-2	18	5	20	6	28	15	32	18	26	13	12	0	10	6	4	-2
8	6	0	7	2	12	3	13	-2	17	4	20	4	29	15	30	16	23	12	12	2	12	8	5	0
9	5	0	10	0	16	4	12	1	18	7	23	10	28	12	32	14	25	14	10	3	13	5	3	-2
10	4	1	8	-2	17	6	10	0	20	8	22	10	26	11	30	16	22	12	11	3	10	6	4	-1
11	3	0	10	-1	15	6	10	0	19	8	16	8	28	14	30	17	20	10	17	4	11	6	7	0
12	3	-3	7	-3	15	7	9	1	14	5	15	6	28	16	28	16	22	13	16	5	10	4	6	0
13	4	-1	10	-4	14	6	10	2	15	6	12	7	30	16	29	16	23	12	17	5	12	2	5	0
14	5	-1	6	-5	15	6	10	3	15	10	16	8	26	11	26	14	20	11	19	7	12	3	4	-1
15	0	-2	-2	-7	14	5	12	5	12	9	23	11	30	14	26	13	20	10	20	6	10	3	5	-1
16	2	-4																						

Tabella I - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1994

Giorno	GEN		FEB		MAR		APR		MAG		GIU		LUG		AGO		SET		OTT		NOV		DIC	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
PONTE RACLI																								
(Tm) Bacino: LIVENZA (316 m s.m.)																								
1	3	-2	6	1	8	6	17	5	23	11	21	12	32	19	33	18	26	16	21	14	13	8	6	-1
2	2	-3	8	3	9	6	12	3	20	10	24	14	32	19	34	19	28	16	22	15	14	9	3	-3
3	4	-2	6	4	11	7	11	2	20	8	26	16	30	18	35	20	20	13	18	14	16	8	4	-3
4	5	-2	7	4	14	3	8	6	20	9	22	10	32	17	35	20	28	13	19	10	15	10	4	-2
5	4	0	8	5	14	7	7	3	21	8	22	8	31	18	34	20	26	15	18	8	16	10	5	0
6	6	2	7	3	12	2	6	7	12	7	20	8	30	16	36	22	26	17	16	3	15	10	8	2
7	7	4	10	4	15	5	12	2	20	8	23	10	28	16	34	19	25	16	12	2	12	8	6	0
8	8	5	12	6	14	5	14	4	20	9	23	12	29	14	29	16	23	16	10	3	13	8	6	2
9	9	4	9	3	16	6	13	3	22	9	24	13	24	13	31	17	26	14	10	0	13	7	8	4
10	8	4	7	1	18	8	11	2	20	10	21	10	24	14	30	20	22	14	12	2	10	6	8	3
11	6	3	8	0	17	9	10	4	18	6	18	8	27	15	31	19	24	15	15	6	12	8	9	2
12	8	4	6	-1	16	8	10	5	16	8	17	11	28	16	28	16	23	14	19	7	11	5	7	3
13	8	3	8	0	18	8	10	6	18	11	16	10	28	13	27	16	25	16	21	7	13	4	5	2
14	9	3	2	-4	15	7	12	6	18	10	20	11	27	16	26	14	22	13	21	8	11	4	7	0
15	7	1	1	-6	16	8	13	7	17	10	24	12	28	16	28	16	17	12	23	9	10	2	6	-2
16	6	-1	0	-9	14	5	12	8	20	13	23	13	30	18	29	16	17	10	21	11	8	1	2	-5
17	6	-2	-1	-8	14	3	11	7	22	13	22	14	30	17	28	15	18	11	20	8	12	4	1	-5
18	5	-3	-2	-8	15	2	13	8	18	12	22	15	28	18	29	16	19	10	18	7	12	2	0	-6
19	6	-4	6	-4	10	4	12	7	16	12	23	16	29	18	25	14	15	8	12	5	9	0	2	-4
20	8	-3	5	-4	11	5	10	5	16	9	24	16	28	17	26	15	17	6	16	4	10	4	4	-1
21	7	-2	7	-1	13	6	17	6	14	8	26	14	27	16	29	19	19	8	19	8	10	2	6	0
22	6	-1	8	-1	16	7	19	7	20	13	28	16	30	16	29	18	20	10	14	6	11	5	7	2
23	7	-1	7	-2	16	8	20	8	22	13	30	18	30	16	30	19	24	14	15	8	11	4	8	3
24	4	-4	6	-1	13	9	17	7	23	15	28	16	29	17	29	17	24	15	12	9	10	2	8	-1
25	6	1	4	-1	12	9	15	7	24	16	30	18	32	18	28	15	26	15	13	8	8	3	4	-2
26	7	0	10	1	13	4	13	8	20	11	30	18	32	19	26	14	23	16	14	6	9	2	3	-4
27	6	-2	9	2	12	5	20	9	21	12	31	17	33	20	25	15	24	16	13	5	9	3	2	-2
28	7	0	7	3	12	4	23	10	24	13	28	16	28	18	26	16	22	14	15	7	10	3	5	1
29	6	-3			16	5	23	10	24	10	29	17	30	17	28	17	23	13	12	6	9	2	6	2
30	5	-2			17	5	23	11	21	11	30	18	32	16	28	18	21	14	13	10	8	1	6	3
31	6	-3			18	6			21	12			33	18	26	16			12	8			7	3
Medie	6,2	-0,2	6,1	-0,4	14,0	5,7	13,8	5,9	19,7	10,5	24,2	13,6	29,4	16,7	29,4	17,2	22,4	13,3	16,0	7,2	11,3	4,8	5,3	-0,3
Med.mens.	3,0		2,9		9,8		9,8		15,1		18,9		23,1		23,3		17,9		11,6		8,1		2,5	
Med.norm.	1,7		2,7		6,2		9,7		14,8		17,9		20,5		20,2		16,7		11,9		6,4		2,3	
MANIAGO																								
(Tm) Bacino: LIVENZA (283 m s.m.)																								
1	5	-2	10	1	9	7	18	8	24	11	22	12	33	19	34	17	28	18	24	15	14	10	9	2
2	4	-3	11	3	10	7	14	5	22	10	27	15	33	19	34	20	28	17	24	18	15	9	6	0
3	8	-2	6	4	13	8	12	7	19	10	26	17	32	18	34	21	20	14	20	16	16	10	5	-2
4	6	-2	10	4	14	5	8	6	19	9	22	14	33	18	35	22	29	14	20	12	18	12	6	0
5	5	-3	9	6	15	2	8	4	23	10	23	12	32	19	35	22	28	15	19	9	19	10	8	2
6	6	0	8	5	13	2	6	2	13	7	21	9	30	18	36	22	27	16	17	4	16	11	7	3
7	8	4	10	6	15	6	12	7	20	8	24	10	29	17	35	20	27	17	15	2	14	10	5	-1
8	10	5	14	6	14	5	14	6	20	9	23	13	30	15	35	21	25	17	14	5	14	9	7	0
9	12	6	10	4	16	7	14	4	21	10	26	14	25	13	32	17	27	17	10	0	14	8	10	5
10	10	5	10	1	20	8	12	3	20	10	24	12	25	14	33	20	24	14	15	3	12	8	8	4
11	7	2	9	0	21	10	12	5	18	7	18	10	28	15	32	21	26	16	17	6	13	9	10	2
12	10	3	7	1	18	8	10	5	17	8	17	12	29	16	30	20	25	16	21	7	14	6	9	1
13	9	2	8	0	19	8	11	6	18	12	20	12	30	14	30	16	26	17	23	8	15	5	5	0
14	10	3	5	-3	15	7	12	6	19	12	19	10	20	16	30	16	24	14	24	9	14	4	7	3
15	12	4	4	-7	16	7	14	7	17	10	25	12	30	17	27	16	20	13	25	10	13	6	8	0
16	10	-1	1	-8	15	6	12	8	21	12	24	14	30	18	30	17	19	11	24	12	11	3	6	-2
17	8	-1	0	-9	14	6	13	9	22	15	23													

Tabella I - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1994

Giorno	GEN		FEB		MAR		APR		MAG		GIU		LUG		AGO		SET		OTT		NOV		DIC	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
CIMOLAIS																								
(Tm) Bacino: LIVENZA (651 m s.m.)																								
1	-4	-12	4	-9	3	0	16	4	20	6	21	10	30	14	31	12	26	14	20	11	11	8	8	-4
2	-2	-10	2	-6	4	1	11	0	18	8	20	12	31	14	32	13	25	13	22	13	14	4	5	-5
3	-2	-11	4	-4	6	1	12	-3	16	8	22	10	27	10	32	14	17	10	20	14	10	5	2	-6
4	-1	-10	3	0	10	2	10	0	18	7	23	12	26	12	31	15	22	11	17	8	13	7	2	-5
5	-1	-5	2	0	12	-3	10	2	17	6	20	10	27	14	32	16	23	12	20	5	15	6	1	-4
6	1	-1	3	0	11	-3	5	-3	11	1	21	3	28	15	32	17	22	13	17	3	12	8	2	-5
7	2	0	4	-4	12	-1	9	-4	18	2	22	5	25	14	31	15	22	14	10	-3	10	7	2	-3
8	2	0	6	0	12	0	11	-2	20	6	20	4	28	13	30	14	22	13	10	-2	10	4	3	-4
9	3	1	7	-1	14	0	12	1	20	7	21	8	29	13	30	13	25	14	7	-1	11	5	2	-3
10	2	0	6	-5	15	1	9	-1	15	7	20	9	22	10	28	14	22	12	10	1	10	6	4	-2
11	2	-1	5	-6	18	2	8	0	20	8	14	6	27	11	30	16	21	10	15	2	8	4	5	-2
12	1	-2	4	-5	15	2	8	0	11	1	12	7	26	12	26	15	22	12	17	3	9	0	2	-4
13	3	-1	0	-8	14	1	9	2	16	5	12	8	28	12	24	12	23	13	18	3	10	1	1	-4
14	4	-3	-3	-7	13	3	10	2	18	10	16	7	25	11	25	14	22	10	18	4	12	1	0	-5
15	0	-4	-2	-10	14	1	13	4	12	7	22	10	28	13	24	12	19	10	19	5	10	2	4	-5
16	4	-5	-2	-12	13	4	7	3	20	10	20	10	28	12	26	15	15	5	20	3	9	1	-1	-7
17	1	-6	-4	-13	12	5	7	4	22	8	21	11	26	14	25	14	17	6	20	4	9	3	0	-8
18	0	-5	-3	-12	15	0	9	5	18	10	22	10	27	14	26	14	16	8	19	5	10	0	-1	-7
19	0	-9	0	-11	12	-1	12	5	15	10	22	13	28	15	27	13	11	5	12	5	8	-1	-2	-7
20	1	-9	1	-10	9	0	10	5	14	10	21	14	25	16	27	14	15	3	13	3	9	0	-1	-6
21	1	-8	4	-7	12	1	16	4	12	5	24	10	21	15	28	13	16	4	15	4	10	2	0	-4
22	4	-7	6	-6	13	0	17	2	16	7	20	10	26	13	26	16	15	8	14	3	8	3	1	-2
23	2	-8	6	-4	16	5	18	4	20	10	24	12	29	14	25	17	20	7	14	4	10	-2	3	-2
24	3	-7	5	-2	14	6	20	5	21	9	26	13	30	13	24	16	22	10	10	7	7	-1	2	-1
25	1	-8	4	-3	16	7	18	5	22	12	25	13	30	14	25	12	23	12	12	6	8	-1	0	-6
26	2	-7	5	-2	15	7	12	6	23	13	26	15	28	13	24	10	20	11	11	5	10	0	0	-5
27	4	-6	8	0	10	0	16	5	21	12	27	15	31	16	25	10	24	14	12	2	8	0	-3	-6
28	5	-7	4	-1	10	-1	20	5	20	10	28	15	30	14	26	12	22	13	10	-1	9	-1	0	-6
29	5	-7			12	0	21	6	21	10	22	12	27	13	28	15	22	10	7	2	6	-2	2	-5
30	2	-8			16	2	22	5	20	9	29	15	30	14	26	14	23	10	10	3	8	-2	1	-3
31	3	-9			18	4			17	8			30	12	25	15			12	4			1	-2
Medie	1,5	-5,6	2,8	-5,3	12,5	1,5	12,6	2,4	17,8	7,8	21,4	10,3	27,5	13,2	27,5	13,9	20,5	10,2	14,5	4,0	9,8	2,2	1,5	-4,5
Med.mens.	-2,1		-1,2		7,0		7,5		12,8		15,9		20,4		20,7		15,3		9,3		6,0		-1,5	
Med.norm.	-2,0		0,3		4,7		8,9		13,4		16,9		19,3		19,1		16,2		10,6		4,0		-1,1	
CLAUT																								
(Tm) Bacino: LIVENZA (613 m s.m.)																								
1	-1	-9	4	-8	5	2	15	4	22	7	22	9	30	16	30	12	28	15	22	12	13	8	8	-2
2	-2	-8	2	-5	6	3	12	0	18	9	20	11	29	13	32	14	26	14	21	12	15	3	5	-3
3	-2	-10	4	-2	7	2	12	-2	16	10	22	10	28	9	31	15	20	13	21	14	11	4	2	-2
4	-3	-9	5	0	12	3	10	-1	17	9	23	9	26	12	30	15	24	12	17	9	12	7	3	-4
5	0	-4	4	0	13	-2	9	0	18	10	20	7	28	15	32	16	26	13	22	6	16	8	2	-3
6	1	-1	3	-1	11	-1	5	-2	12	2	21	6	27	16	32	17	24	12	17	4	14	8	1	-2
7	3	0	4	-3	12	0	8	0	18	3	22	8	26	14	37	14	25	14	9	-2	10	9	2	-3
8	3	1	6	0	13	1	9	-2	21	6	19	6	28	12	30	13	25	15	10	-1	10	5	2	-4
9	4	0	7	0	15	1	12	1	22	8	21	7	29	14	30	12	26	14	8	0	12	6	2	-3
10	3	1	8	-5	14	2	8	0	16	9	21	10	24	12	29	13	27	13	10	2	11	8	3	-4
11	2	-1	6	-6	19	3	9	0	20	7	14	7	28	13	31	16	24	10	16	4	10	6	4	-2
12	3	0	5	-6	15	2	8	1	12	3	13	8	27	14	28	15	23	14	18	5	9	1	3	-5
13	4	-2	2	-5	16	2	9	2	18	6	12	7	28	13	26	12	24	14	19	6	10	2	0	-3
14	1	-2	-2	-8	15	4	10	2	17	11	15	8	27	12	28	14	22	10	19	7	12	3	0	-4
15	1	-3	-2	-7	15	3	13	5	12	7	22	9	28	13	27	13	20	10	18	6	10	2	4	

Tabella I - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1994

Giorno	GEN		FEB		MAR		APR		MAG		GIU		LUG		AGO		SET		OTT		NOV		DIC	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
BARCIS																								
(Tm) Bacino: LIVENZA (409 m s.m.)																								
1	-2	-9	4	-9	5	3	16	5	22	6	21	10	30	15	30	12	26	14	21	12	12	8	8	-2
2	-1	-7	5	-4	6	4	12	4	20	7	24	10	28	13	31	13	24	14	21	14	13	5	4	-2
3	-2	-10	4	-1	10	5	10	0	18	6	22	12	27	9	31	15	18	12	20	15	11	6	2	-3
4	-3	-11	5	3	12	3	10	0	18	4	24	14	27	12	30	17	24	12	19	10	15	8	2	-5
5	-1	-4	5	3	13	-4	11	4	19	6	20	10	29	14	32	16	26	12	18	8	16	8	3	-5
6	1	-1	3	2	13	-2	5	0	11	5	21	3	28	16	31	18	23	12	20	6	13	8	3	-3
7	2	-1	4	0	12	0	12	-2	18	2	21	5	26	15	31	17	24	13	11	0	10	9	3	-3
8	4	1	8	2	14	0	13	-3	17	2	20	5	28	14	30	14	25	14	11	0	11	8	2	-4
9	4	0	6	3	16	2	14	2	18	6	23	8	28	16	28	12	25	15	7	-1	13	6	3	-2
10	3	0	8	-2	18	1	9	0	18	8	22	9	22	12	29	14	22	12	11	1	10	6	5	0
11	2	-1	7	-3	20	5	9	1	19	10	15	8	26	11	29	18	24	12	16	2	10	7	6	-1
12	3	0	8	-5	16	2	8	1	12	5	14	8	26	14	28	16	23	13	18	3	10	3	4	-3
13	4	-1	6	-5	14	2	9	4	15	5	13	9	28	15	26	14	24	16	18	4	11	2	2	-2
14	2	-2	3	-4	15	4	9	3	15	10	15	10	26	14	28	13	22	12	20	4	11	1	2	-3
15	0	-4	-2	-9	15	3	12	5	13	10	23	12	29	14	26	12	19	12	20	4	10	2	6	-1
16	5	-4	-2	-9	14	3	8	5	18	11	22	10	27	12	25	14	19	8	19	3	8	2	1	-6
17	1	-5	-3	-11	13	5	8	5	20	11	21	12	28	17	26	14	17	8	20	3	11	4	0	-6
18	0	-6	0	-10	15	1	9	6	20	11	23	12	29	16	25	15	18	8	10	5	13	1	-1	-7
19	2	-9	2	-7	12	0	12	5	16	11	24	15	28	15	29	16	15	6	12	5	10	-1	-1	-7
20	0	-10	3	-7	9	0	10	5	17	10	22	14	26	17	28	15	15	4	13	3	9	-1	-1	-5
21	1	-8	5	-4	13	1	16	3	14	7	26	12	24	17	29	15	18	5	16	3	9	2	2	-3
22	3	-10	9	-5	13	2	16	2	16	12	24	10	27	14	27	16	16	9	14	3	10	4	2	0
23	2	-10	6	-2	15	5	18	3	18	11	26	12	28	14	26	17	21	10	14	6	10	2	3	-1
24	3	-7	5	-2	14	8	19	3	20	10	27	14	29	15	24	16	24	12	10	8	9	0	4	-1
25	1	-7	5	-3	16	8	15	5	22	10	26	13	30	13	28	16	26	12	13	7	8	2	0	-2
26	3	-5	11	0	15	9	11	6	23	14	28	14	30	14	26	12	23	12	12	7	9	0	1	-4
27	4	-6	10	0	13	-1	17	5	20	14	28	16	32	18	28	13	25	15	12	3	8	1	-1	-4
28	6	-8	6	1	10	0	20	6	21	10	28	15	30	16	26	12	24	13	13	-1	8	-1	1	-3
29	5	-4			12	0	22	5	21	9	24	13	26	15	29	16	24	11	5	3	6	-1	3	-1
30	4	-6			16	2	22	4	20	9	29	15	28	13	28	16	22	12	10	4	7	-2	3	-1
31	3	-10			17	6			17	11			30	12	26	16			11	4			4	2
Medie	1,9	-5,3	4,7	-3,1	13,4	2,5	12,7	3,1	17,9	8,5	22,5	11,0	27,7	14,3	28,1	14,8	21,9	11,3	14,7	4,8	10,4	3,3	2,4	-2,8
Med.mens.	-1,7		0,8		7,9		7,9		13,2		16,8		21,0		21,4		16,6		9,7		6,8		-0,2	
Med.norm.	-1,7		0,3		4,1		7,8		12,6		16,0		18,4		18,3		15,0		9,8		3,6		-1,1	
AURONZO																								
(Tm) Bacino: PLAVE (864 m s.m.)																								
1	-1	-2	6	-9	4	1	18	0	24	8	22	7	31	11	31	10	24	12	21	11	9	2	7	-5
2	1	-10	5	-8	3	1	13	0	24	3	26	7	30	11	32	11	23	12	23	11	13	4	6	-6
3	2	-10	4	-7	10	-1	17	-4	21	3	26	11	29	15	31	13	24	10	21	13	10	5	4	-7
4	1	-10	6	-2	13	-1	8	-4	20	4	24	9	30	14	31	14	21	8	17	6	14	6	3	-7
5	-1	-10	6	0	9	-5	10	0	21	3	20	9	29	15	32	13	25	8	18	3	12	8	3	-5
6	1	-3	3	-1	12	-5	6	-4	10	0	20	3	31	13	33	16	25	10	16	0	12	7	3	-4
7	1	-1	3	-1	5	0	9	-5	19	0	20	3	28	12	30	12	25	12	14	-3	9	5	3	0
8	2	0	7	-1	15	-2	11	-5	20	0	22	7	27	13	29	13	24	13	12	-3	11	5	3	0
9	6	-2	3	-1	16	-2	11	-2	21	5	24	8	22	10	26	11	23	13	7	-2	10	3	5	-3
10	3	-2	6	-3	14	-1	5	-3	21	4	21	7	24	10	30	11	20	9	10	-1	11	4	4	-2
11	3	-2	5	-8	20	-1	6	0	19	9	18	3	27	8	30	15	22	12	15	0	8	3	7	-2
12	3	-1	6	-8	16	0	9	-1	18	6	15	5	27	9	25	10	23	12	18	0	7	-2	5	-2
13	6	-2	3	-7	17	0	8	0	18	6	13	8	26	7	27	10	24	14	18	-1	12	-2	6	-2
14	4	-2	-1	-8	14	1	9	0	18	9	18	4	22	10	24	10	23	10	20	1	8	-1	7	-4
15	5	-3	0	-10	21	-1	13	0	12	8	22	6	25	12	25	11	21	9	18	1	9	1	8	-5
16	3																							

Tabella I - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1994

Giorno	GEN		FEB		MAR		APR		MAG		GIU		LUG		AGO		SET		OTT		NOV		DIC	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
CORTINA D'AMPEZZO																								
(Tm) Bacino: PIAVE (1275 m s.m.)																								
1	5	-6	8	-7	3	1	16	2	22	5	23	4	26	10	27	9	25	8	20	8	10	4	15	-6
2	0	-1	8	-7	3	0	8	0	20	2	28	8	27	10	28	11	22	11	21	12	11	2	8	-6
3	2	-9	3	-2	11	-2	4	-7	19	0	27	9	28	11	28	12	13	11	20	11	9	4	8	-6
4	10	-8	5	-1	8	-1	6	-3	18	0	23	9	31	12	28	12	17	8	15	3	10	6	10	-5
5	-1	-7	3	-4	9	-6	6	-2	17	2	20	7	32	11	31	9	23	7	17	1	9	8	8	-3
6	6	-4	2	-3	13	-4	2	-3	12	2	21	6	27	16	32	15	22	9	14	0	8	6	6	-3
7	1	0	3	-3	14	-1	5	-6	17	-1	16	5	25	10	28	11	22	12	9	-5	7	3	12	0
8	2	1	0	-1	14	-1	7	-2	19	1	17	6	24	12	27	12	21	8	9	-1	10	4	7	-4
9	7	-3	2	-3	15	2	8	-4	17	3	22	5	16	6	25	9	20	10	5	-5	11	1	8	-4
10	4	-2	6	-9	18	0	2	-3	19	1	14	4	22	12	28	13	19	8	10	-3	9	4	6	-2
11	5	-2	6	-7	20	3	6	-1	17	6	12	2	24	8	26	13	19	6	15	0	5	1	11	-2
12	2	-2	3	-8	13	-1	8	0	15	0	12	3	24	8	25	10	20	8	18	1	6	1	13	0
13	11	-2	1	-10	16	-1	7	0	14	4	12	4	25	11	23	10	21	12	20	2	12	-2	10	3
14	6	-3	-3	-11	13	0	8	0	14	5	16	4	20	7	22	9	18	5	22	3	11	0	10	0
15	12	-5	-3	-14	17	0	11	0	10	3	20	5	27	10	23	8	10	5	21	2	10	0	10	-5
16	5	-8	1	-13	19	-2	10	1	19	6	24	6	23	9	25	8	11	1	20	2	9	-1	5	-9
17	3	-9	0	-16	15	-3	9	1	20	9	21	5	26	12	26	11	11	3	19	3	14	-1	6	-10
18	4	-6	-1	-13	10	-4	10	1	16	9	22	8	28	9	22	11	14	2	18	2	11	-3	10	-9
19	3	-12	8	-8	10	-4	13	3	13	6	24	9	28	10	21	7	13	2	13	5	8	0	6	-10
20	7	-10	6	-10	10	-3	18	4	12	6	22	8	20	12	23	7	13	0	14	0	11	0	2	-7
21	3	-2	1	-9	14	-2	14	0	12	2	18	9	19	12	27	9	16	5	10	5	11	3	2	-3
22	7	-8	10	-7	13	-1	15	0	17	4	20	6	24	10	27	11	13	6	17	-1	16	4	2	-5
23	11	-6	7	-7	16	1	14	0	15	6	27	9	26	11	25	9	20	7	15	4	12	0	-1	-5
24	11	-4	6	-3	15	1	15	1	19	7	22	11	26	12	29	11	22	9	8	6	15	-1	1	-4
25	10	-4	5	-4	17	4	14	3	20	10	25	9	27	11	25	12	20	8	10	-1	15	2	0	-10
26	12	-4	12	-4	20	6	14	4	13	10	26	11	28	13	18	12	23	6	12	1	15	0	5	-10
27	6	-3	11	-5	12	-2	15	2	20	3	28	11	26	14	21	9	20	10	8	-2	7	-1	4	-10
28	9	-9	13	-1	11	-3	19	4	15	5	24	11	26	10	23	9	21	10	11	-2	11	-3	10	-5
29	2	-6			14	-4	18	4	14	3	21	12	23	9	25	11	20	5	3	1	14	-1	7	-4
30	0	-10			15	-1	20	4	17	3	25	14	27	10	23	11	20	7	11	1	10	-3	9	-4
31	9	-7			18	-1			15	3			27	9	20	11			11	0			1	-3
Medie	5,6	-5,2	4,4	-6,8	13,4	-0,9	10,7	0,1	16,4	4,0	21,1	7,3	25,2	10,5	25,2	10,4	18,3	7,0	14,1	1,7	10,6	1,2	6,8	-4,9
Med.mens.	0,2		-1,2		6,2		5,4		10,2		14,2		17,9		17,8		12,6		7,9		5,9		1,0	
Med.norm.	-1,7		-0,7		2,4		5,6		9,9		13,2		15,6		15,3		12,4		8,1		2,7		-0,6	
FORNO DI ZOLDO																								
(Tm) Bacino: PIAVE (848 m s.m.)																								
1	3	-4	11	-4	4	2	17	3	22	9	21	7	29	13	29	12	25	11	20	11	9	6	11	-1
2	3	-6	7	-4	5	2	10	1	21	5	24	11	28	16	29	13	26	13	21	13	12	4	5	-3
3	2	-7	5	-3	11	1	7	-3	19	6	24	12	27	14	29	15	15	10	21	13	12	6	6	-3
4	5	-4	5	0	12	2	8	-3	18	4	22	10	29	15	30	16	22	10	15	6	12	3	0	-1
5	0	-7	5	1	10	-3	9	-2	20	6	18	10	29	14	31	17	24	10	13	3	13	9	6	-1
6	3	-3	3	1	10	-1	3	-3	10	4	18	7	29	14	32	18	24	12	15	0	11	8	5	0
7	2	-1	4	1	13	1	7	-3	18	3	19	6	26	12	27	13	24	14	13	-2	10	6	9	1
8	4	2	10	2	14	1	9	0	19	7	19	8	26	16	29	14	22	12	11	-1	10	6	8	0
9	9	0	3	1	19	5	10	0	18	5	22	12	17	10	28	12	22	13	8	1	13	5	7	0
10	4	0	8	-4	17	4	6	0	19	5	18	7	22	10	29	16	22	10	10	0	12	7	6	0
11	4	1	5	-4	19	6	7	0	19	9	13	5	24	10	29	14	21	10	14	3	8	3	8	1
12	3	1	6	-6	14	3	8	0	10	3	13	7	25	11	27	12	22	11	16	5	9	3	6	2
13	8	1	4	-4	17	4	8	2	17	9	12	8	26	13	25	13	22	14	18	7	13	1	14	4
14	6	0	0	-6	15	2	8	2	17	10	15	6	23	10	26	12	21	9	19	6	12	2	11	-1
15	6	0	0	-10	20	1	13	3	12	6	22	8	26	13	25	11	16	7	20	6	11	3	15	-1
16	5	-4	0	-10	1																			

Tabella I - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1994

Giorno	GEN		FEB		MAR		APR		MAG		GIU		LUG		AGO		SET		OTT		NOV		DIC	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
FORTOGNA																								
(Tm) Bacino: PIAVE (435 m s.m.)																								
1	7	-3	9	-2	7	5	13	4	23	8	24	14	29	17	32	17	25	16	23	16	14	6	8	-1
2	2	-6	7	1	13	4	11	1	19	10	25	15	29	16	32	19	18	13	22	14	13	9	8	-2
3	4	-2	5	2	14	4	12	4	19	7	24	13	29	19	34	19	24	12	17	9	14	10	8	-2
4	0	-1	5	2	13	0	11	4	21	10	22	12	30	17	34	20	24	14	20	8	14	10	7	0
5	3	1	6	1	13	1	6	1	13	4	23	8	30	17	34	21	25	15	16	4	13	10	5	0
6	1	0	7	0	14	4	12	0	15	5	23	9	28	15	32	18	25	17	14	1	12	8	10	4
7	4	1	12	4	14	3	14	3	20	9	23	12	28	17	33	18	23	15	12	3	12	8	10	2
8	10	3	6	4	15	7	14	3	19	7	24	14	20	12	29	15	25	15	10	2	12	4	10	2
9	6	2	12	0	20	6	12	1	20	10	23	10	24	13	31	18	24	12	12	2	13	9	9	2
10	3	2	8	-1	20	8	11	3	21	10	15	8	27	13	33	18	23	13	15	5	10	6	10	3
11	5	3	9	-1	17	6	13	4	14	6	15	11	27	14	28	16	24	14	18	6	12	2	7	3
12	6	1	6	0	17	7	10	4	18	11	16	11	28	16	29	16	23	17	20	7	15	3	8	2
13	8	0	3	-3	14	5	10	5	18	12	17	10	25	13	27	15	21	12	21	7	13	4	10	0
14	5	1	2	-6	17	4	17	6	14	8	24	12	28	16	26	14	20	12	21	7	12	4	6	-1
15	8	0	2	-7	15	6	9	6	20	12	24	14	27	15	28	16	18	13	20	7	11	2	7	-3
16	4	-1	2	-6	16	4	10	6	22	13	23	13	29	17	28	16	16	8	20	7	9	3	5	-4
17	6	1	-1	-7	18	1	10	8	21	14	23	15	30	16	27	15	18	9	20	7	12	2	5	-3
18	7	-4	5	-3	13	3	15	7	20	10	24	17	29	18	26	11	13	7	13	7	9	1	6	-3
19	5	-2	8	-3	11	3	15	7	18	12	26	15	25	17	27	15	17	6	14	6	13	5	2	-1
20	8	1	4	-3	15	4	16	6	14	8	24	15	23	17	28	17	18	9	13	9	9	3	4	0
21	7	-2	10	0	16	6	18	6	18	11	21	12	28	15	29	18	17	11	17	6	15	4	7	1
22	8	-2	9	1	18	9	20	7	20	13	27	16	28	16	29	18	21	13	16	8	13	5	6	3
23	9	-2	6	1	16	10	21	8	22	13	29	19	29	17	30	17	23	14	14	9	14	2	8	2
24	4	-3	7	-1	15	9	20	7	18	14	28	15	30	17	25	15	24	15	14	8	10	1	5	-1
25	8	0	13	1	17	9	13	7	25	15	29	18	30	19	25	11	24	13	16	8	10	1	7	-2
26	9	0	13	1	13	3	18	8	22	10	28	18	31	18	26	14	24	16	13	5	11	4	5	-2
27	11	-3	10	2	14	4	21	9	20	9	29	17	30	18	27	15	23	14	14	4	12	2	7	-1
28	10	1	6	3	12	3	22	10	21	10	30	15	25	15	27	18	23	12	8	5	11	2	6	-1
29	6	-3			16	5	23	9	21	13	30	16	30	16	25	18	22	12	16	7	10	2	8	3
30	6	-4			19	6	23	11	19	11	31	16	31	15	25	17	21	14	14	7	12	0	5	2
31	8	-2			17	7	22	11	22	11	30	16	30	16	16	13		11	9			9	9	1
Medie	6,1	-0,7	6,8	-0,7	15,1	5,0	14,7	5,5	19,3	10,2	24,1	13,7	28,0	16,0	28,5	16,4	21,5	12,8	15,9	6,8	12,0	4,4	7,0	0,1
Med.mens.	2,7		3,0		10,1		10,1		14,7		18,9		22,0		22,4		17,1		11,3		8,2		3,6	
Med.norm.	0,8		2,4		6,1		9,6		13,9		17,1		19,6		19,4		16,1		11,3		5,6		1,9	
RONCADIN																								
(Tr) Bacino: PIAVE (1253 m s.m.)																								
1	2,9	-1,0	5,6	-1,3	4,8	2,7	8,5	4,5	19,0	9,5	21,0	8,3	25,7	14,9	27,5	14,9	21,7	11,6	19,2	10,9	8,6	4,9	4,0	-1,7
2	5,2	-5,1	3,3	-2,6	9,1	2,4	5,2	-0,9	12,7	6,2	21,3	12,0	25,4	13,8	27,1	15,7	15,3	10,1	19,4	11,6	11,5	4,8	5,2	-2,0
3	10,3	-5,6	2,0	-1,5	10,1	2,0	4,3	-2,6	14,0	4,0	21,3	11,9	26,7	13,5	28,5	16,5	20,7	9,0	14,5	9,7	10,8	6,9	8,3	-0,7
4	2,6	-1,3	3,4	0,5	8,0	0,3	7,6	0,3	16,1	4,7	18,0	9,6	26,5	15,5	29,4	17,7	20,7	10,2	16,3	6,0	11,2	7,8	6,8	-0,2
5	6,0	-1,7	3,6	0,2	8,5	-0,5	0,9	-3,5	8,6	3,2	17,6	5,7	27,0	13,6	29,8	18,4	21,9	11,4	11,9	2,1	9,7	7,0	6,5	0,4
6	2,6	0,0	4,4	-0,2	9,6	0,1	6,6	-3,9	13,6	2,0	16,2	4,5	25,3	12,7	27,1	16,3	22,3	12,4	7,7	-0,8	9,4	4,5	9,0	1,7
7	4,8	2,3	8,0	1,5	10,5	3,2	7,9	-1,7	15,1	4,0	17,4	6,5	24,1	10,8	28,0	15,3	21,1	13,4	8,0	-2,3	5,7	3,7	7,1	2,1
8	11,7	2,5	3,5	-0,3	14,8	3,0	7,8	-0,3	14,1	5,8	20,2	9,8	15,1	9,8	25,7	14,8	20,9	11,7	2,9	-2,2	8,9	4,1	7,3	-0,7
9	5,0	2,7	6,3	-1,3	16,1	7,2	4,4	-2,6	15,0	4,0	18,0	6,7	20,3	8,5	27,2	13,5	20,5	9,9	7,8	-2,4	9,4	5,6	4,8	0,7
10	5,3	1,8	4,0	-3,3	16,3	6,9	6,4	-3,5	14,3	5,5	10,5	5,4	22,8	10,3	27,8	16,8	19,0	9,4	12,1	-0,2	7,2	4,4	8,5	1,0
11	3,1	1,2	4,3	-3,7	12,7	6,3	5,6	-2,3	7,9	3,5	8,7	4,6	22,2	11,6	25,7	15,6	20,2	10,7	15,4	3,7	6,4	3,2	11,0	2,4
12	9,4	-0,4	0,3	-5,4	13,8	5,5	5,4	0,0	11,6	2,9	10,0	6,5	23,1	12,5	24,4	13,5	21,0	11,8	16,8	7,2	10,9	2,6	18,8	8,2
13	7,6	1,7	-3,6	-7,9	11,2	4,3	6,7	0,1	14,4	6,5	13,7	6,9	20,2	10,8	23,1	12,7	21,4	9,7	18,1	8,6	10,0	1,8	19,4	7,1
14	2,8	0,1	-4,4	-9,9	13,0	2,4	8,2	2,0	10,2	6,3	18,9	6,4	24,4	10,6	22,0	11,2	15,9	8,7	17,7	8,2	10,1	2,9	11,1	-1,0
15	5,0	-0,9	-2,9	-11,6	10,5	2,8	5,7	1,2	16,3	5,7	19,5	9,3	24,2	13,9	23,8	11,3	10,9	6,6	16,8	7,6	7,3	2,8	2,4	-5,6
16	2,5	-2,1	-3,1	-12,2	11,5	2,4	6,7	4,0	18,0	8,4	18,8	11,1	24,9	13,8	24,5	12,5	13,6	4,7	17,0	7,0	11,3	2,0	1,3	-5,6
17	2,7	-3,0	-4,8	-13,9	11,8	1,1	7,8	3,5	17,1	9,8	19,9	10,0	26,4	15,7	22,9	11,5	14,3	4,8	17,2	6,9	9,9	2,7	6,4	-4,0
18	2,7	-4,3	2,7	-10,5	8,0	-1,2	8,8	3,5	15,2	8,0	19,5	12,0	25,8	14,2	22,5	11,6	8,1	3,9	7,9	4,8	8,6	0,6	3,7	-3,4
19	5,9	-6,4	4,4	-4,5	8,3	1,0	4,5	2,8	12,1	6,9	21,1	12,9	22,3	14,0	21,8	10,1	12,6	3,2	11,1	3,1	10,0	1,3	0,4	-4,0
20	5,7	-2,1	0,8	-5,1	9,9	1,2	9,1	2,6	9,6	5,5	21,2	11,0	19,8	13,5	24,2	12,1	15,0	2,3	13,0	3,3	9,7	1,0	1,4	-0,4
21	3,7	-2,1	6,8	-5,3	13,0	3,0	13,2	2,4	13,1	4,4	17,6	10,9	22,3	13,2	25,2	14,7	12,8	6,1	12,6	3,5	14,8	8,0	1,4	-2,2
22	8,3	-2,6	4,3	-2,0	14,0	3,3	13,6	3,8	16,4	9,4	23,1	11,0	24,4	13,1	25,3	15,5	17,6	8,4	12,1	3,1	11,4	5,9	0,3	-3,3
23	9,8	0,6	2,7	-3,2	11,5	5,6	15,1	5,0	18,5	10,5	25,0	13,6	25,2	13,2	26,7	13,7	20,9	10,7	7,9	6,1	13,3	5,1	4,5	-0,3
24	5,2	-2,4	2,0	-0,5	12,4	5,9	13,3	6,8	19,4	11,5	24,1	14,0	25,4	14,5	22,9	13,7	21,6	13,0	8,9	5,7	11,8	2,9	1,3	-2,7

Tabella I - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1994

Giorno	GEN		FEB		MAR		APR		MAG		GIU		LUG		AGO		SET		OTT		NOV		DIC	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
DEGNONA																								
(Tr)	Bacino: PIAVE																				(1130 m s.m.)			
1	*	*	5,9	-1,0	5,5	3,1	9,6	5,1	19,0	9,5	20,9	8,6	25,5	14,9	26,8	15,0	21,6	10,9	19,1	11,3	9,1	5,1	4,7	-1,4
2	*	*	3,9	-2,2	9,9	3,0	6,0	-0,8	13,2	*	21,2	12,6	24,8	13,9	26,4	16,1	15,6	10,2	19,1	11,9	11,6	5,1	5,1	-1,7
3	*	*	2,4	-0,8	10,6	3,0	5,4	-2,2	14,7	*	21,2	12,2	25,9	13,0	27,2	16,6	20,9	9,9	15,6	10,1	11,0	7,4	7,6	-0,6
4	*	*	4,4	0,8	8,0	0,9	8,3	1,3	16,6	5,0	18,0	10,1	26,5	16,0	28,1	17,9	21,3	10,6	16,4	6,7	11,6	8,2	6,9	-0,2
5	*	*	4,1	0,6	8,9	-0,5	1,9	-2,5	9,4	3,7	17,7	6,5	26,2	*	28,3	18,5	21,3	11,6	11,6	2,9	10,6	7,4	5,9	0,7
6	*	*	4,0	-0,3	10,6	0,5	7,1	-3,5	14,4	1,2	16,8	5,0	24,5	*	25,9	17,6	21,3	12,9	8,6	-0,1	10,5	5,2	8,7	2,0
7	*	*	8,0	0,9	11,0	3,1	8,4	-2,5	15,5	4,1	17,7	6,8	23,4	11,1	27,0	15,9	21,2	13,8	8,1	-1,4	6,5	4,4	7,8	2,8
8	*	*	4,2	0,2	15,6	3,1	8,7	-0,2	14,1	6,4	19,5	10,2	15,4	10,8	25,1	14,7	20,9	12,2	3,3	-1,4	9,4	4,7	7,2	0,5
9	*	*	6,6	-0,8	16,9	6,7	5,1	-1,8	15,5	4,5	17,7	7,6	20,5	9,4	26,4	13,7	20,1	10,2	8,1	-1,6	9,9	5,8	5,4	1,3
10	*	*	4,4	-2,4	16,7	6,6	8,3	-2,7	8,1	*	10,8	6,0	22,3	10,6	27,2	17,4	19,3	9,9	11,9	0,6	7,6	5,1	7,6	0,9
11	*	*	4,4	-2,6	13,4	6,2	6,2	-1,5	8,5	*	8,7	5,3	21,7	11,9	24,6	16,2	19,6	11,0	15,2	4,0	6,6	3,0	9,7	2,9
12	*	*	1,1	-4,5	14,2	5,6	5,1	0,2	11,6	*	11,7	6,9	22,1	12,5	24,0	13,6	20,9	12,3	16,5	6,7	11,3	2,5	16,4	7,6
13	*	*	-2,6	-6,7	11,7	4,6	7,3	0,8	14,8	7,0	13,7	7,7	20,3	10,7	23,1	12,5	21,6	10,4	17,9	8,1	9,8	2,1	19,4	6,2
14	*	*	-3,5	-9,5	12,9	2,5	9,8	2,0	10,4	6,6	18,8	7,1	24,1	9,8	21,6	11,0	16,6	9,3	18,0	8,0	10,0	3,5	9,5	-0,9
15	*	*	-2,8	-10,7	10,9	3,6	5,8	2,3	17,0	6,0	19,7	9,8	23,8	14,4	23,4	11,6	11,4	7,0	16,2	7,5	7,6	3,3	2,5	-3,4
16	*	*	-2,4	-11,4	11,9	2,9	7,5	4,0	18,0	8,9	18,3	11,7	24,9	13,8	23,6	13,0	13,9	5,0	16,8	7,0	10,0	2,0	1,6	-4,3
17	*	*	-4,3	-13,1	12,6	1,8	8,3	3,7	17,4	9,0	19,7	10,8	26,1	15,5	23,1	11,8	14,4	5,6	16,8	7,7	10,2	3,1	5,8	-3,5
18	*	*	2,9	-9,9	8,4	-0,5	9,3	4,2	15,9	8,2	19,3	12,6	25,2	14,4	21,6	12,7	8,1	4,6	8,6	5,1	8,7	1,4	3,6	-2,7
19	*	*	4,7	-3,8	8,7	1,7	5,3	3,2	12,4	7,5	20,5	13,7	22,1	14,3	21,8	10,4	12,1	3,1	10,7	3,9	10,0	2,7	0,7	-3,0
20	*	*	1,0	-4,6	11,1	1,3	9,7	3,2	10,0	5,5	21,2	11,2	20,6	13,9	23,8	12,3	14,5	3,1	13,1	3,6	9,5	1,7	1,1	0,0
21	*	*	7,3	-4,9	12,9	3,2	13,7	3,1	13,6	4,7	18,3	10,8	22,6	13,5	24,4	15,4	13,2	6,5	12,3	4,3	14,5	7,5	2,3	-1,7
22	*	*	4,8	-1,6	14,5	3,7	13,6	3,8	15,7	9,7	22,9	10,3	23,5	12,6	24,2	15,7	17,5	8,9	11,9	3,4	11,6	6,2	2,1	-2,7
23	*	*	3,5	-2,2	12,6	5,8	16,0	4,6	19,0	10,4	24,5	13,7	25,3	14,0	25,9	13,7	21,0	10,7	7,7	6,7	13,3	5,3	5,5	1,0
24	*	*	1,8	-0,1	12,6	6,6	14,0	6,3	19,8	11,3	23,7	14,5	24,9	14,7	22,9	13,3	20,9	13,0	9,0	6,2	10,5	3,4	3,1	-1,9
25	*	*	10,6	-0,6	13,3	5,3	9,6	4,6	20,4	11,3	24,5	13,4	26,0	15,1	18,8	10,2	20,5	12,9	12,2	5,8	14,0	6,1	4,4	-2,5
26	*	*	9,5	1,4	10,0	4,8	15,2	4,2	18,7	10,9	25,6	14,9	25,0	16,0	21,3	7,9	20,5	11,4	9,2	3,3	8,8	2,7	3,9	-2,1
27	*	*	8,2	0,4	7,8	-0,4	16,2	6,6	16,8	6,8	24,2	15,6	25,4	15,6	22,2	12,7	19,6	12,3	11,0	1,0	8,1	2,3	5,9	-0,9
28	*	*	4,5	3,0	8,1	0,2	18,0	7,1	15,5	9,1	23,6	13,8	21,3	14,4	22,6	12,7	19,0	10,9	7,3	2,8	8,7	2,6	4,0	-0,7
29	*	*			13,9	1,0	18,1	7,0	17,2	10,2	24,4	11,7	25,8	13,7	22,9	*	19,1	9,8	10,6	4,2	11,5	5,2	5,2	0,4
30	*	*			15,8	4,7	19,4	8,2	14,6	8,5	26,6	14,7	26,1	15,4	*	*	17,7	10,2	10,2	4,4	11,6	1,5	4,4	1,4
31	*	*			13,0	5,0			17,0	8,2			25,9	14,7	22,4	*			7,2	5,2			7,2	0,0
Medie	*	*	3,4	-3,1	11,7	3,2	9,9	2,3	15,0	*	19,7	10,5	23,8	*	-8,8	*	18,2	9,7	12,3	4,8	10,1	4,2	6,0	-0,2
Med.mese.	*	*	0,2		7,5		6,1		*		15,1		*		*		13,9		8,5		7,2		2,9	
Med.norm.																								
FUNES																								
(Tr)	Bacino: PIAVE																				(860 m s.m.)			
1	4,4	-2,7	6,7	-0,9	7,0	3,4	11,6	6,3	20,6	10,3	23,5	10,0	27,8	15,5	30,0	15,5	22,3	11,2	20,1	12,5	10,5	6,5	6,2	-0,1
2	3,5	-3,9	4,6	-1,7	11,5	3,8	6,9	0,9	16,0	8,8	24,2	14,3	27,4	15,6	29,1	16,2	16,7	11,7	20,3	13,5	12,4	5,9	5,5	-1,5
3	5,2	-4,5	3,7	0,2	11,4	4,3	7,5	-0,9	16,1	6,5	24,5	13,4	28,0	15,3	30,0	16,8	23,1	11,7	17,8	11,9	11,6	7,8	6,7	-1,4
4	3,1	-0,8	6,3	2,5	9,5	2,8	9,7	2,5	18,1	6,1	20,6	12,0	28,5	17,1	31,0	18,1	22,8	11,8	18,9	7,9	12,3	9,0	6,3	-0,9
5	3,3	0,2	5,3	1,7	10,5	0,3	3,8	-1,1	10,5	5,6	19,3	8,3	28,2	15,4	31,6	19,1	23,1	12,7	13,5	4,5	11,3	9,3	5,3	0,5
6	5,0	2,0	3,0	0,0	11,1	0,7	8,5	-2,6	16,2	3,0	20,0	7,6	26,5	14,4	28,6	18,5	23,2	14,3	11,1	1,5	11,7	7,1	8,9	1,1
7	7,3	4,3	9,0	-0,7	12,4	3,1	9,4	-0,4	17,9	5,7	21,4	8,5	26,5	12,8	30,0	16,1	22,8	15,5	9,7	-0,9	8,7	5,7	8,2	3,8
8	9,3	4,0	3,9	1,6	14,9	3,4	9,9	1,5	16,5	8,7	22,8	10,9	16,9	12,5	26,9	16,1	22,6	13,7	6,3	0,0	9,8	6,0	7,2	1,6
9	6,1	2,2	8,2	0,6	17,2	6,4	7,3	-0,6	17,9	6,7	20,9	8,5	22,4	11,6	28,6	14,								

Tabella I - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1994

Giorno	GEN		FEB		MAR		APR		MAG		GIU		LUG		AGO		SET		OTT		NOV		DIC	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
SANTA CROCE DEL LAGO																								
(Tm) Bacino: PIAVE (490 m s.m.)																								
1	7	-5	7	-7	7	4	14	3	23	9	25	11	33	17	34	15	27	14	23	14	14	3	3	-6
2	2	-10	7	-5	13	5	10	-2	18	10	25	14	33	15	34	15	19	13	22	15	13	6	4	-6
3	2	-10	4	1	13	4	12	-2	19	4	25	13	33	18	36	17	26	12	21	9	15	8	3	-6
4	2	-2	3	-2	13	-4	14	3	21	5	24	13	32	16	35	17	26	12	21	7	15	9	3	-5
5	3	0	6	2	13	-3	7	-1	14	2	22	6	34	16	34	18	26	13	18	3	15	8	3	-4
6	2	0	4	1	13	-1	13	-4	20	3	23	6	32	14	34	17	26	15	16	-2	12	8	7	-2
7	5	1	10	1	15	-1	14	-3	20	5	23	10	31	16	35	18	26	14	12	-1	12	8	9	-1
8	8	-1	7	2	15	0	15	3	22	5	25	13	21	14	31	13	25	15	11	0	13	7	8	0
9	5	-1	9	-4	17	1	12	1	20	6	24	10	27	11	32	15	25	10	13	1	14	7	8	0
10	4	0	7	-6	17	1	13	1	22	8	18	8	30	11	33	17	24	10	16	1	11	6	9	-1
11	3	2	8	-6	17	1	13	2	15	5	16	9	31	13	32	15	25	12	18	2	11	1	4	-2
12	4	-1	6	-6	17	2	11	2	19	6	17	10	31	15	30	16	26	14	20	3	12	0	9	-2
13	7	-2	3	-4	14	5	12	3	20	11	17	9	31	12	29	14	26	12	20	3	11	0	11	0
14	3	-2	2	-10	16	2	15	3	15	10	21	11	32	14	27	12	23	10	20	3	12	0	7	-2
15	7	-4	2	-11	15	3	12	5	22	10	25	13	29	14	30	13	19	8	20	2	11	0	4	-6
16	3	-5	2	-11	15	4	10	6	22	11	24	14	32	15	30	13	19	9	20	3	9	3	3	-7
17	4	-5	0	-11	17	-1	11	7	23	12	24	15	32	17	29	14	20	9	19	4	11	1	2	-8
18	4	-7	2	-11	14	0	15	7	22	10	24	17	32	18	27	11	14	7	13	7	10	-2	3	-8
19	3	-7	7	-9	11	0	11	7	20	12	25	11	28	17	28	12	18	3	14	1	11	-2	2	-4
20	3	-5	3	-8	15	1	16	4	15	9	25	13	27	17	30	14	20	3	15	3	11	0	3	0
21	7	-7	8	-6	16	3	16	3	21	10	24	11	31	13	32	18	19	8	15	2	12	1	3	0
22	4	-7	8	-5	18	6	21	3	21	13	29	13	32	15	32	18	22	11	16	3	12	1	6	0
23	4	-7	7	-3	16	8	20	4	22	12	29	16	33	15	33	16	25	11	11	8	12	-2	7	0
24	4	-7	6	-4	15	8	17	5	26	14	29	14	35	14	29	16	26	13	15	8	9	-2	4	-4
25	6	-6	11	-4	17	9	15	7	26	14	30	16	35	16	26	10	24	13	14	7	9	-2	4	-5
26	10	-3	11	-4	13	2	19	5	23	9	31	16	33	17	27	10	25	15	16	2	10	-2	3	-4
27	8	-7	7	-4	14	2	22	6	25	10	32	16	34	18	28	12	23	13	14	2	9	-2	4	-4
28	10	-7	5	2	13	-1	24	6	25	11	28	14	25	13	28	14	22	10	7	2	9	-2	7	-3
29	6	-7			18	0	23	7	25	12	33	15	34	13	29	17	24	11	14	5	10	-3	7	-4
30	3	-8			20	1	23	8	18	13	34	14	33	13	28	17	23	12	15	8	10	-4	5	2
31	3	-8			18	1			22	9			32	14	29	14			13	8			8	0
Medie	4,7	-4,5	5,8	-4,7	15,0	2,0	15,0	3,3	20,8	9,0	25,0	12,4	31,2	14,9	30,7	14,8	23,1	11,1	16,2	4,3	11,5	1,8	5,3	-3,0
Med.mens.	0,1		0,5		8,5		9,1		14,9		18,7		23,0		22,7		17,1		10,2		6,6		1,1	
Med.norm.	-1,1		1,1		5,5		9,5		14,7		17,5		20,3		20,5		16,3		10,9		3,9		-0,4	
LA SECCA																								
(Tr) Bacino: PIAVE (390 m s.m.)																								
1	7,8	-2,0	7,9	-5,3	6,4	4,3	13,6	5,0	20,9	9,1	23,0	9,6	28,9	14,6	31,9	13,6	25,8	14,1	21,0	12,2	13,4	5,0	6,9	-2,2
2	6,0	-5,9	6,0	-4,6	12,6	5,3	10,0	1,5	17,0	10,1	22,4	14,0	30,1	17,9	30,8	15,5	18,4	14,4	20,7	15,3	12,6	4,0	6,2	-4,0
3	2,8	-9,5	4,7	0,9	12,0	5,4	11,7	-1,0	17,7	7,6	23,3	14,1	29,5	15,5	32,5	15,7	24,4	13,8	19,7	12,4	14,1	7,9	6,3	-4,5
4	0,9	-3,0	5,4	-0,8	13,0	0,5	12,3	3,8	19,3	4,5	21,5	13,7	29,4	18,5	32,6	17,5	24,4	12,5	19,9	9,5	14,3	9,7	6,1	-3,9
5	4,4	0,3	6,5	-0,8	12,5	-2,4	6,5	1,5	12,5	6,8	21,5	9,6	31,3	16,2	32,0	17,9	24,4	12,6	14,5	7,3	14,1	8,9	4,8	-2,0
6	2,3	1,0	5,0	2,5	12,3	-1,6	11,8	-0,1	18,3	3,2	20,0	6,3	30,1	16,8	31,9	19,9	24,3	15,2	13,1	3,4	11,7	9,3	7,5	-2,3
7	4,9	1,3	9,6	1,1	13,9	-0,3	12,7	-2,3	18,2	3,7	20,3	6,6	28,6	14,5	32,7	16,7	24,3	16,3	11,7	-0,2	11,6	8,1	8,9	2,9
8	8,1	1,2	6,5	2,8	14,4	0,1	14,4	3,1	19,1	8,7	22,9	10,3	20,5	15,1	28,8	16,7	24,4	14,2	9,4	2,8	12,7	8,0	8,9	0,0
9	5,1	0,0	9,1	-0,7	17,8	3,0	11,1	2,0	18,1	6,0	21,4	11,0	25,4	13,7	30,1	14,4	23,4	12,5	12,2	1,1	13,3	7,5	7,9	1,1
10	4,7	-0,1	7,8	-2,3	17,3	1,9	10,7	1,4	19,6	6,7	16,0	10,4	26,4	12,3	30,5	18,7	23,4	10,2	16,0	4,0	10,4	7,5	8,6	1,1
11	5,6	2,4	8,0	-4,3	15,7	4,5	11,9	3,2	14,4	7,9	14,0	8,9	26,7	11,8	29,6	17,0	24,3	12,3	18,6	2,3	11,6	4,6	5,9	-0,4
12	4,6	1,4	6,1	-4,4	16,0	2,9	10,4	2,8	16,1	5,8	15													

Tabella I - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1994

Giorno	GEN		FEB		MAR		APR		MAG		GIU		LUG		AGO		SET		OTT		NOV		DIC	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
BELLUNO																								
Bacino: PIAVE (400 m s.m.)																								
(Tm)																								
1	3	-5	7	-4	5	4	16	4	23	8	21	11	32	16	31	18	25	15	24	13	11	6	8	-1
2	4	-6	7	-4	12	6	13	5	24	8	24	13	33	17	33	18	25	14	22	13	14	5	7	-3
3	5	-7	7	-3	15	7	14	4	19	10	27	15	33	18	33	18	23	13	23	13	15	5	6	-3
4	2	-6	5	0	15	0	13	4	21	6	25	16	34	19	34	19	25	14	21	11	16	8	7	-4
5	1	-5	7	1	14	-3	14	1	22	8	24	13	33	18	34	18	27	15	23	13	15	9	8	-3
6	5	0	6	1	19	-1	7	0	15	6	24	14	33	17	34	20	26	14	20	10	14	8	7	-3
7	5	0	4	0	17	-1	10	-1	22	7	26	15	30	17	33	19	25	15	18	5	15	8	8	-2
8	6	2	6	1	15	3	14	1	21	7	23	14	30	17	33	19	26	16	15	7	12	8	8	-1
9	6	1	7	1	16	5	14	-2	22	8	19	13	22	15	31	18	26	16	12	3	13	8	9	-1
10	7	1	10	-1	19	5	12	1	23	8	16	11	26	16	32	19	25	15	10	4	13	8	9	2
11	4	1	8	-2	19	4	13	2	22	7	15	10	28	17	33	19	26	16	15	5	13	7	8	2
12	4	2	9	-3	20	3	11	2	13	6	14	10	29	17	32	18	26	15	15	5	11	6	8	1
13	4	1	7	-3	20	5	12	3	18	9	14	9	30	17	32	19	25	14	19	5	12	6	7	1
14	6	0	7	-4	20	5	13	5	19	12	15	11	26	14	31	16	25	13	19	6	11	3	7	1
15	4	0	3	-7	15	5	15	5	20	10	26	14	29	14	30	15	20	11	20	2	10	3	8	0
16	5	0	0	-8	15	6	8	5	22	12	27	13	26	14	31	15	17	13	19	5	11	4	7	-2
17	7	-3	0	-9	16	5	11	5	23	13	26	14	28	15	31	16	17	11	19	4	10	4	7	-4
18	4	-4	-1	-9	19	2	10	6	22	12	26	16	31	15	29	14	18	12	19	6	10	3	5	-3
19	5	-4	4	-9	15	4	12	6	20	10	27	16	27	15	30	14	19	10	18	5	9	0	6	-2
20	6	-4	6	-5	17	5	12	7	20	9	28	18	24	15	27	14	17	6	15	5	9	1	3	-1
21	5	-4	8	-3	19	6	17	6	17	9	23	14	24	14	28	15	18	7	12	4	10	1	2	0
22	7	-4	10	-2	19	6	19	7	20	10	20	12	28	17	30	16	14	5	15	5	12	2	1	-1
23	7	-4	7	-4	19	8	19	6	21	10	27	13	30	17	31	16	20	9	15	5	12	3	4	0
24	7	-4	6	-2	18	7	20	7	24	12	29	15	31	17	31	17	21	11	15	5	7	1	4	0
25	6	-5	6	-2	16	10	19	7	23	11	30	16	31	18	26	17	24	15	17	6	8	0	3	-2
26	6	-4	12	-4	17	10	20	6	24	12	32	16	32	18	24	14	25	16	15	9	9	1	2	-3
27	8	-2	11	-2	17	6	16	7	23	11	33	18	31	18	27	16	26	16	15	5	10	1	3	-2
28	10	-3	11	-1	15	4	22	8	22	12	28	16	32	18	28	15	26	15	12	4	10	1	4	-3
29	8	-4			12	4	22	9	23	12	27	15	26	14	30	15	23	14	8	4	9	0	4	-2
30	8	-4			16	5	24	10	23	11	31	16	31	17	29	19	23	13	14	5	9	0	5	1
31	8	-3			21	5			16	12			31	18	26	16			14	6			4	2
Medie	5,6	-2,5	6,4	-3,1	16,5	4,5	14,7	4,5	20,9	9,6	24,2	13,9	29,4	16,4	30,5	16,8	22,8	13,0	16,7	6,2	11,3	4,0	5,8	-1,2
Med.mens.	1,5		1,7		10,5		9,6		15,2		19,1		22,9		23,6		17,9		11,4		7,7		2,3	
Med.norm.	-0,2		2,4		6,8		10,7		15,5		18,8		21,3		21,1		17,7		11,9		5,4		0,6	
ARABBA																								
Bacino: PIAVE (1612 m s.m.)																								
(Tm)																								
1	>	>	>	>	>	>	14	2	20	4	21	4	29	9	>	>	20	5	10	6	12	-2	6	-6
2	>	>	>	>	>	>	4	-4	17	0	25	7	31	11	>	>	28	9	20	8	8	0	2	-7
3	>	>	>	>	>	>	7	-11	17	-2	27	7	31	11	>	>	14	6	14	8	7	2	12	-3
4	>	>	>	>	>	>	7	-11	18	1	19	4	31	11	>	>	16	5	11	0	6	4	4	-1
5	>	>	>	>	>	>	8	-5	19	2	19	3	33	11	>	>	6	5	11	-2	7	5	3	-3
6	>	>	>	>	>	>	0	-11	11	-3	17	0	28	10	>	>	19	7	11	-5	6	2	2	-3
7	>	>	>	>	>	>	6	-10	17	-2	17	2	25	7	>	>	18	9	7	-3	6	-1	6	-4
8	>	>	>	>	>	>	6	-5	16	4	25	4	28	11	>	>	18	7	5	-4	6	0	4	-5
9	>	>	>	>	>	>	7	-7	16	4	20	18	25	5	>	>	16	8	5	-7	8	0	2	-5
10	>	>	>	>	>	>	5	-6	17	0	12	1	25	5	>	>	17	6	7	-3	6	1	5	-4
11	>	>	>	>	>	>	8	-5	18	4	16	-1	25	5	>	>	15	4	9	-6	4	1	6	-2
12	>	>	>	>	>	>	8	-9	16	0	18	3	28	8	>	>	12	7	8	1	4	-2	9	0
13	>	>	>	>	>	>	8	-5	18	4	18	4	28	8	>	>	16	10	17	1	6	-3	13	-3
14	>	>	>	>	>	>	11	-7	11	4	21	1	28	6	>	>	13	3	17	8	7	-1	13	0

Tabella I - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1994

Giorno	GEN		FEB		MAR		APR		MAG		GIU		LUG		AGO		SET		OTT		NOV		DIC	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
ANDRAZ (CERNADOI)																								
(Tm) Bacino: PIAVE (1520 m s.m.)																								
1	2	-6	5	-6	3	0	16	0	20	4	21	6	22	11	26	10	20	8	18	7	10	0	12	-3
2	0	-11	6	-6	4	-1	7	-2	17	2	25	9	25	10	26	10	20	8	20	7	12	1	4	-4
3	-2	-10	1	-5	8	-3	4	-9	16	0	25	8	26	12	25	13	14	7	18	10	8	3	6	-4
4	6	-9	3	-3	9	-2	3	-7	18	0	21	4	29	12	26	13	19	7	14	3	10	6	7	-3
5	0	-6	3	-3	4	-5	7	-3	20	4	16	4	26	12	26	14	22	7	15	0	8	6	8	0
6	3	-6	2	-5	11	-5	-3	-6	10	0	14	3	26	11	29	15	22	7	14	-2	7	4	4	0
7	1	-3	4	-4	13	0	2	-7	13	-1	9	3	26	8	24	10	22	10	13	-6	8	1	9	0
8	2	0	8	-4	12	0	6	-6	18	4	19	5	22	10	24	13	21	7	8	-3	6	2	5	0
9	3	-5	4	-8	10	3	5	-5	13	9	20	10	17	6	23	10	19	8	1	-6	8	2	6	-2
10	4	-3	4	-10	14	3	2	-6	17	0	13	1	19	7	22	10	18	7	9	-3	8	4	6	-2
11	4	-1	2	-10	18	3	4	-3	15	0	9	1	22	7	23	13	16	6	13	1	5	0	9	0
12	3	-3	2	-11	11	0	3	-3	11	1	10	3	23	9	22	17	20	8	16	9	5	1	12	0
13	4	-3	0	-11	14	0	4	-3	14	1	10	5	22	9	21	7	19	8	18	5	10	0	19	4
14	5	-5	-3	-13	18	1	7	-1	12	4	15	3	21	7	21	7	17	6	20	4	9	1	12	2
15	5	-6	-5	-15	16	1	9	-1	9	0	18	7	20	10	22	7	10	3	19	4	9	1	9	-6
16	2	-9	-4	-16	17	0	5	0	16	6	21	7	22	10	24	10	12	1	19	5	9	3	3	-9
17	2	-10	-2	-17	13	-3	5	0	19	7	21	6	25	10	23	11	11	1	18	4	13	1	2	-7
18	0	-9	-2	-15	6	-6	8	1	17	7	20	8	27	10	20	10	12	2	16	3	10	-3	2	-6
19	2	-12	6	-8	9	-3	10	1	11	4	20	7	25	10	19	6	7	1	12	3	6	0	2	-6
20	5	-9	4	-11	11	-3	6	0	10	4	23	7	20	10	20	8	11	0	13	0	8	1	0	-5
21	3	-5	0	-8	12	-3	8	0	9	1	18	10	16	11	26	10	15	0	8	0	10	1	1	-4
22	5	-7	7	-7	12	-1	11	0	10	6	18	6	22	10	26	10	13	5	15	1	15	1	1	-6
23	9	-6	4	-7	14	-1	13	0	16	6	25	10	25	10	24	10	17	7	13	2	17	1	-3	-6
24	9	-4	3	-5	18	0	14	1	18	7	25	12	24	10	25	12	21	7	6	4	12	2	2	-6
25	9	-3	4	-5	19	0	13	0	18	7	26	10	24	11	23	10	17	7	10	0	16	3	0	-6
26	9	-5	10	-4	19	4	7	0	22	7	25	10	26	11	16	7	20	7	9	0	12	1	4	-7
27	3	-6	10	-4	9	-4	13	0	18	3	26	11	22	12	21	10	19	7	8	-3	8	1	3	-6
28	5	-6	8	-3	8	-6	11	4	15	3	26	10	23	10	24	10	18	7	10	-3	10	0	5	-4
29	4	-9			10	-3	16	3	16	6	21	12	20	10	25	10	18	7	8	0	8	1	7	0
30	2	-9			12	0	19	2	17	7	26	13	25	10	22	10	20	7	10	0	10	-1	6	-3
31	10	-3			13	0			16	3			25	10	20	10			9	0			3	-4
Medie	3,8	-6,1	3,0	-8,0	11,8	-1,1	7,8	-1,7	15,2	3,6	19,5	7,0	23,1	9,9	23,2	10,4	17,0	5,8	12,9	1,5	9,6	1,5	5,4	-3,3
Med.mens.	-1,1		-2,5		5,4		3,1		9,4		13,3		16,5		16,8		11,4		7,2		5,5		1,0	
Med.norm.	-3,4		-3,0		-0,6		2,5		6,6		10,1		12,8		12,6		10,1		6,0		0,7		-2,5	
AGORDO																								
(Tm) Bacino: PIAVE (611 m s.m.)																								
1	5	-4	8	-8	3	2	10	7	23	6	26	9	28	14	32	14	27	12	23	11	13	5	6	-5
2	0	-5	5	-7	13	1	12	4	21	6	22	13	30	16	32	15	17	13	20	16	10	3	5	-5
3	1	-11	6	-1	13	1	10	-3	20	9	19	14	31	16	34	15	26	12	19	14	12	4	4	-6
4	-1	-5	4	1	12	1	10	1	22	5	20	12	31	17	34	16	26	12	16	7	12	6	5	-5
5	3	-5	4	1	14	-3	4	2	18	5	23	11	29	16	31	18	25	12	16	5	12	9	4	-4
6	0	0	2	-1	15	-3	10	0	22	2	25	7	29	16	28	18	25	13	16	0	10	8	8	-4
7	2	0	8	-2	15	-2	13	-4	22	2	25	8	27	14	30	15	22	15	13	-3	9	5	7	1
8	6	1	3	0	16	-1	14	2	19	11	24	9	20	15	24	15	23	13	7	1	11	6	7	-2
9	4	-2	9	0	20	3	7	1	22	8	20	14	25	12	31	14	24	13	13	-1	10	5	6	-3
10	4	0	9	-5	20	0	7	1	21	7	15	8	28	11	29	16	23	12	16	5	9	8	7	-1
11	3	1	8	-5	16	5	12	2	13	10	15	8	28	10	30	17	23	12	18	0	10	5	4	-1
12	7	-1	4	-6	17	0	9	0	18	5	15	10	27	12	26	14	21	13	20	0	14	2	10	-3
13	6	-2	2	-3	14	1	10	3	20	6	18	10	26	14	23	15	21	14	21	1	12	-1	11	-2
14	7	-4	4	-5	17	0	13	2	13	11	23	7	29	12	24	13	14	10	20	1	10	-1	6	-4
15	4	0	3	-9	11	0	8	4	21	9	24	8	28	13	28	12	15	9	19	1	10	0	4	-5
16	3	-5	2	-10	17	3	8	5	23	13														

Tabella I - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1994

Giorno	GEN		FEB		MAR		APR		MAG		GIU		LUG		AGO		SET		OTT		NOV		DIC	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
GOSALDO																								
(Tm) Bacino: PIAVE (1141 m s.m.)																								
1	3	0	7	-6	2	1	22	3	16	14	17	7	26	14	25	11	23	13	17	10	7	4	13	-3
2	0	-6	8	-3	4	2	15	-3	17	14	20	10	25	14	21	14	21	13	19	14	11	4	5	-4
3	7	0	6	-4	6	2	15	-2	19	15	21	14	24	14	26	14	13	10	19	9	10	6	4	-3
4	3	0	5	-3	3	-2	13	0	16	13	20	10	25	15	27	15	20	11	13	5	10	7	8	-2
5	2	-5	0	-2	4	-6	16	-3	17	14	17	8	27	13	27	17	20	11	16	3	11	8	6	-1
6	4	2	0	-2	8	-2	10	-5	11	0	17	3	26	14	27	17	20	11	12	0	10	7	0	-2
7	9	3	9	-1	9	0	15	-5	16	7	16	7	24	11	25	17	21	14	10	-4	11	4	10	2
8	5	0	1	0	13	3	15	-2	16	6	19	8	24	14	20	11	21	11	9	-1	6	4	9	-1
9	7	2	4	-3	14	5	12	-2	15	4	20	11	15	8	24	14	20	11	5	-4	10	4	2	0
10	9	4	-2	-6	20	7	11	-5	16	15	17	5	19	9	25	15	19	8	8	1	11	7	2	0
11	4	-2	-2	-7	20	5	13	-4	17	13	11	5	23	10	25	15	19	10	13	4	7	3	8	-1
12	4	-2	-3	-8	18	8	13	-3	10	3	11	6	22	11	24	11	19	11	15	4	7	3	8	3
13	3	-3	-4	-9	19	6	13	-2	13	8	10	8	22	14	22	12	18	14	17	7	12	0	7	6
14	5	2	-3	-9	20	9	12	-1	11	8	15	6	20	10	20	10	20	7	19	6	10	3	17	1
15	5	0	-5	-10	20	3	20	-3	12	4	19	8	23	14	21	10	13	8	20	8	12	3	10	-5
16	8	-3	-6	-14	19	2	13	0	16	7	19	10	23	11	22	13	13	4	20	5	8	1	7	-6
17	-3	-8	-7	-15	19	3	13	0	18	10	18	8	24	13	23	13	13	7	18	5	14	9	3	-4
18	-3	-6	-4	-12	19	1	11	4	16	9	19	14	24	11	22	12	14	5	17	4	9	0	9	-4
19	-3	-10	-3	-10	17	2	19	1	13	8	20	14	24	15	23	7	11	3	9	5	8	0	5	-4
20	1	-8	-2	-8	17	3	20	0	13	10	20	11	20	14	20	10	13	3	12	2	10	1	4	-2
21	3	-5	5	-8	19	7	22	3	10	4	20	10	19	14	23	14	12	7	18	1	9	3	4	-3
22	5	-4	0	-4	19	7	20	3	11	10	17	10	20	14	23	14	12	7	18	2	12	7	3	-4
23	3	-8	2	-5	20	7	16	3	16	10	23	11	25	15	23	14	17	10	13	5	10	1	0	-4
24	6	-6	0	-3	21	7	15	4	17	11	24	15	23	14	23	14	20	11	11	7	13	3	4	-4
25	8	-5	2	-5	22	8	15	3	19	11	23	11	24	12	23	11	21	12	12	4	13	4	3	-5
26	3	-5	5	0	22	9	9	3	20	14	23	14	25	12	20	8	20	10	10	6	17	3	5	-4
27	3	-6	3	0	11	0	15	4	17	7	20	14	26	14	23	13	20	14	10	0	10	1	5	-5
28	6	-2	5	-2	13	-3	12	5	17	6	22	13	24	14	21	11	19	11	9	1	9	0	7	-3
29	5	-7			11	2	18	11	13	8	24	11	20	11	23	13	19	10	11	3	10	3	6	-2
30	7	-8			16	1	20	12	17	11	23	11	25	13	23	13	19	10	13	4	12	1	7	1
31	8	-6			16	2			14	7			24	12	20	10			10	3			3	0
Medie	4,1	-3,3	0,8	-5,7	14,9	3,2	15,1	0,6	15,1	9,1	18,8	9,8	23,1	12,7	23,0	12,7	17,7	9,6	13,6	3,8	10,3	3,5	5,9	-2,0
Med.mens.	0,4		-2,5		9,0		7,9		12,1		14,3		17,9		17,8		13,6		8,7		6,9		1,9	
Med.norm.	-1,4		-0,8		1,8		5,2		9,4		12,5		15,0		14,8		12,0		7,8		2,8		-0,3	
LA GUARDA																								
(Tm) Bacino: PIAVE (605 m s.m.)																								
1	*	*	*	*	*	*	*	*	21	7	23	13	28	15	30	13	24	13	22	13	12	8	8	1
2	*	*	*	*	*	*	*	*	18	9	24	13	27	15	30	14	14	13	22	13	12	5	8	-1
3	*	*	*	*	*	*	*	*	18	8	18	14	28	14	30	14	24	13	16	13	12	8	6	-2
4	*	*	*	*	*	*	*	*	18	8	20	14	28	16	31	16	18	13	19	10	12	9	7	-2
5	*	*	*	*	*	*	*	*	12	8	20	13	29	16	30	16	22	15	19	9	13	9	7	-2
6	*	*	*	*	*	*	*	*	18	7	22	10	27	15	28	18	22	15	17	3	12	4	10	1
7	*	*	*	*	*	*	*	*	18	7	22	10	27	14	28	17	22	14	10	0	10	7	10	1
8	*	*	*	*	*	*	*	*	18	7	21	11	20	15	28	17	22	14	12	2	10	8	8	2
9	*	*	*	*	*	*	*	*	15	7	20	10	22	14	29	15	22	14	10	3	10	5	8	2
10	*	*	*	*	*	*	*	*	15	9	16	10	25	15	29	14	20	14	15	3	9	5	7	2
11	*	*	*	*	*	*	*	*	12	9	14	10	25	16	25	13	20	15	16	3	9	7	11	2
12	*	*	*	*	*	*	*	*	18	7	12	9	22	13	26	17	20	15	18	4	11	7	10	5
13	*	*	*	*	*	*	*	*	15	8	12	9	24	15	26	14	21	15	16	5	10	4	12	4
14	*	*	*	*	*	*	*	*	14	11	22	9	25	15	25	13	20	11	16	5	11	3	7	-1
15	*	*	*	*	*	*	*	*	19	6	23	9	25	15	26	14	15	10	16	5	10	4	7	0
16	*	*	*	*	*	*	*	*	20	7	20	10	25	15	25	14	15	8	18	5	10	4	7	-3
17	*	*	*	*	*	*	*	*	18	7	22	12	29	15	25	14	15	7	19	5	9	3	7	-3
18	*	*	*	*	*	*	*	*	15	3	21	12	25	15	25	14	15	7	16	5	7	2	6	-3
19	*	*	*	*	*	*	*	*	15	9	23	14	24											

Tabella I - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1994

Giorno	GEN		FEB		MAR		APR		MAG		GIU		LUG		AGO		SET		OTT		NOV		DIC	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
PEDAVENA																								
(Tm) Bacino: PIAVE (359 m s.m.)																								
1	3	-3	9	-4	6	5	13	6	25	10	26	12	30	12	35	21	26	14	24	15	14	11	6	-2
2	3	-4	6	-3	14	7	12	5	21	14	27	16	31	14	34	17	18	17	24	17	14	6	5	-4
3	2	-9	6	1	15	7	12	3	20	12	27	16	32	19	35	18	26	15	21	18	14	9	6	-4
4	-1	-4	7	-3	14	4	15	6	22	6	24	14	32	22	35	19	16	15	22	12	15	11	6	-3
5	3	-1	5	2	14	1	8	2	15	8	24	14	33	18	36	20	26	17	17	12	14	11	4	-1
6	1	0	5	1	15	0	14	1	20	5	24	14	31	18	30	21	27	19	15	6	13	12	9	-2
7	2	1	10	1	16	5	14	-2	21	7	24	11	30	17	32	18	26	16	14	3	11	10	10	2
8	8	2	6	4	16	2	14	4	21	12	26	13	20	16	28	20	25	16	12	5	13	10	9	2
9	3	1	11	3	20	5	11	4	21	15	24	15	26	15	32	16	25	16	13	4	14	10	3	2
10	4	2	8	-2	21	5	11	2	22	9	17	11	28	14	33	19	25	13	16	7	12	10	8	3
11	4	2	9	-5	18	6	14	5	13	12	18	12	29	15	33	19	25	13	18	2	11	8	5	0
12	4	2	7	-4	18	5	12	2	19	10	14	11	29	16	31	17	27	14	18	4	13	6	2	-2
13	6	0	8	-2	16	7	14	5	20	12	20	12	29	17	28	17	26	17	21	4	12	3	7	-2
14	3	1	5	-1	17	4	16	4	15	13	26	10	29	14	29	16	17	13	19	5	11	1	4	-2
15	7	3	4	-7	15	5	10	7	23	10	26	12	24	17	30	19	18	11	19	5	15	3	2	-5
16	3	-2	2	-8	21	8	9	7	24	15	23	14	31	16	30	16	17	10	19	5	7	3	3	-6
17	3	-3	2	-9	18	4	10	7	23	14	24	15	32	18	26	16	19	10	21	4	9	5	4	-5
18	7	-2	7	-9	14	2	16	10	18	15	26	17	32	24	29	18	14	10	15	8	9	2	3	-6
19	4	0	10	-6	14	3	12	8	20	12	26	16	26	20	28	12	20	10	17	9	12	1	-1	-2
20	1	-5	4	-5	16	3	18	7	17	14	23	19	25	19	29	16	21	7	13	5	11	5	0	-1
21	8	-2	11	-3	18	5	18	7	19	10	23	16	28	18	32	19	13	10	17	10	14	1	1	-1
22	7	-5	9	-2	19	7	21	6	23	14	27	10	29	10	31	20	23	13	17	6	11	5	2	-1
23	8	-6	1	-3	18	9	21	7	24	16	30	16	31	17	32	19	25	14	12	10	11	3	3	0
24	4	-3	7	2	17	9	22	7	23	14	29	19	31	16	28	18	27	15	16	11	6	1	2	-1
25	6	-5	14	-1	17	11	13	10	26	10	30	16	32	11	24	17	26	17	17	10	6	3	2	-4
26	10	0	14	0	15	11	20	7	24	15	31	18	31	18	27	13	24	16	16	9	8	-1	1	-4
27	10	-1	12	-1	15	4	22	7	24	12	26	19	31	19	28	15	25	17	15	6	11	3	5	-4
28	10	-5	7	4	13	7	23	9	22	12	28	17	24	18	29	15	24	16	8	5	9	0	3	-2
29	7	1			18	3	24	9	23	13	30	16	32	14	30	19	24	13	12	7	9	0	6	-3
30	6	-6			20	4	25	9	20	15	32	18	33	15	28	19	23	14	16	7	10	-1	4	-2
31	8	-4			18	4			23	17			33	15	27	18			14	10			6	2
Medie	5,0	-1,8	7,4	-2,1	16,3	5,2	15,5	5,7	21,0	12,0	25,2	14,6	29,5	16,5	30,3	17,6	22,6	13,9	16,7	7,8	11,3	5,0	4,2	-1,9
Med.mens.	1,6		2,6		10,8		10,6		16,5		19,9		23,0		24,0		18,3		12,2		8,2		1,2	
Med.norm.	-0,4		2,4		6,7		10,4		14,9		18,4		20,8		20,5		17,4		12,2		5,3		1,0	
FENER																								
(Tm) Bacino: PIAVE (177 m s.m.)																								
1	1	-2	10	-2	7	4	17	5	23	12	22	12	33	19	31	18	27	16	24	15	13	8	13	0
2	8	-1	10	-1	9	5	13	7	23	12	26	15	32	19	31	19	26	17	21	16	14	7	9	-2
3	4	-5	7	2	12	5	10	1	24	10	25	14	30	20	32	20	19	15	19	15	16	8	3	-2
4	3	-2	7	3	11	2	11	5	19	6	26	14	30	21	33	21	27	16	20	11	16	10	7	-2
5	3	0	8	2	17	0	13	6	20	8	22	13	30	21	33	21	26	14	22	10	16	9	9	-1
6	7	1	8	4	14	0	9	2	13	5	22	9	30	18	33	22	25	16	16	4	15	11	6	0
7	4	2	8	4	13	3	13	1	19	7	22	11	29	19	32	21	25	16	15	2	15	8	10	2
8	6	3	12	4	15	3	14	5	20	9	24	12	29	18	32	22	26	15	13	2	11	8	11	2
9	12	4	7	5	11	5	14	4	20	7	24	13	25	14	31	18	24	16	11	1	14	9	12	3
10	8	3	13	0	19	6	13	2	20	8	23	11	25	15	31	21	23	13	12	5	16	10	10	4
11	9	3	9	-1	19	7	10	3	21	10	17	10	28	15	32	20	24	13	17	5	12	8	10	2
12	7	4	12	-1	18	7	9	3	14	9	16	11	28	17	32	17	25	15	20	7	13	5	8	1
13	8	2	8	-1	18	6	10	5	17	11	16	11	29	17	28	18	26	16	22	8	17	3	10	0
14	9	2	5	-4	13	4	12	3	19	11	18	10	28	16	28	17	25	13	24	9	12	3	5	2
15	6	3	3	-8	15	6	14	7	16	1														

Tabella I - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1994

Giorno	GEN		FEB		MAR		APR		MAG		GIU		LUG		AGO		SET		OTT		NOV		DIC	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
PORDENONE																								
(Tm)	Bacino: PIANURA FRA TAGLIAMENTO E PIAVE																						(23 m s.m.)	
1	6	-2	9	-2	10	5	21	7	27	12	26	16	35	20	35	20	30	16	26	15	16	10	8	1
2	7	-1	8	-1	12	8	16	6	22	11	27	17	33	22	36	21	27	18	25	16	15	8	9	-2
3	8	-2	7	1	13	7	10	2	22	10	28	17	33	22	36	22	26	15	23	15	18	10	7	-3
4	6	-1	10	3	15	8	16	4	24	10	26	18	35	23	37	22	28	15	24	14	19	12	8	-2
5	7	1	12	6	18	1	11	7	25	13	27	15	35	21	38	23	29	16	20	10	20	11	7	-1
6	9	3	10	5	15	2	12	5	15	6	24	8	33	20	36	22	28	18	18	6	17	13	11	3
7	10	6	12	6	18	3	14	2	22	8	24	9	33	20	36	22	29	19	16	2	14	10	12	6
8	14	8	15	5	16	5	17	5	23	9	25	12	34	18	35	21	28	18	15	6	15	10	10	4
9	12	9	12	6	20	6	18	4	23	10	28	15	26	15	34	20	28	18	13	2	16	9	13	4
10	12	5	11	0	21	6	15	3	24	11	18	12	30	16	35	22	27	17	15	3	14	10	12	3
11	9	5	12	-2	21	8	11	4	25	12	17	12	31	17	34	20	26	16	20	5	16	10	10	3
12	13	5	10	-1	21	7	12	5	16	9	18	12	32	16	33	19	27	17	22	8	16	6	10	1
13	12	4	8	0	16	8	13	6	20	12	20	13	31	18	32	19	28	18	24	7	15	5	8	0
14	9	4	4	-2	18	8	14	7	19	13	27	14	33	17	31	18	27	14	25	7	14	4	9	5
15	11	5	2	-6	16	8	16	8	18	12	26	15	32	18	30	17	23	12	26	8	15	6	7	-1
16	12	0	4	-4	16	9	15	9	24	14	27	16	33	19	31	18	22	11	24	7	14	7	8	-2
17	8	0	4	-7	15	7	14	10	25	14	26	15	34	20	30	17	20	12	24	7	16	8	6	-3
18	8	1	10	-6	16	8	15	10	23	12	26	17	34	21	31	19	16	12	18	8	15	5	7	-3
19	9	-4	10	-3	16	6	16	8	21	10	28	18	33	20	28	16	20	11	17	5	13	3	6	-3
20	6	-3	8	-4	17	6	18	7	18	12	30	19	30	19	30	17	21	7	16	4	13	2	6	0
21	7	0	12	-1	17	7	20	7	20	9	29	17	30	20	31	18	22	11	18	10	12	3	7	2
22	9	-3	10	0	20	8	20	8	24	13	31	16	32	19	33	20	23	13	18	6	15	4	5	3
23	10	-3	8	0	18	10	22	11	23	14	32	19	33	20	33	21	26	15	16	6	13	4	8	2
24	8	0	7	2	16	11	21	10	24	14	33	20	35	20	32	20	28	16	14	8	10	5	8	3
25	9	1	12	1	18	12	15	9	25	15	34	20	34	20	27	18	27	16	15	9	12	4	6	0
26	7	0	8	0	18	10	20	8	26	16	33	20	36	21	28	15	26	18	17	10	13	3	6	-2
27	9	-2	9	2	17	4	21	10	25	14	32	18	36	21	30	16	25	18	18	6	13	4	7	-3
28	10	-1	8	3	18	7	24	11	26	15	31	20	35	22	31	18	25	15	16	6	12	2	8	-2
29	10	-2			18	5	26	12	26	14	30	19	34	18	31	20	27	15	15	9	9	2	9	0
30	12	-2			22	5	27	11	24	13	35	19	35	20	30	19	26	14	16	7	7	1	8	2
31	9	-3			22	6			25	15			35	18	30	18		16	8				9	5
Medie	9,3	0,9	9,0	0,0	17,2	6,8	17,0	7,2	22,7	12,0	27,3	15,9	33,1	19,4	32,4	19,3	25,5	15,0	19,0	7,7	14,2	6,4	8,2	0,6
Med.mens.	5,1		4,5		12,0		12,1		17,3		21,6		26,2		25,8		20,3		13,4		10,3		4,4	
Med.norm.	3,0		4,7		8,6		12,8		17,8		21,3		23,3		22,6		18,9		13,4		7,9		3,9	
SESTO AL REGHENA																								
(Tm)	Bacino: PIANURA FRA TAGLIAMENTO E PIAVE																						(13 m s.m.)	
1	5	-1	9	-2	10	6	20	6	27	12	26	16	36	20	35	20	30	16	26	15	17	10	7	1
2	9	-1	9	-1	13	8	18	6	22	11	28	16	34	22	35	20	28	17	26	16	16	8	10	-1
3	8	-1	7	1	13	8	10	2	22	10	29	18	33	21	36	22	27	17	25	15	18	10	8	-3
4	7	0	10	4	15	8	15	6	22	8	28	17	35	22	37	21	28	15	25	14	19	11	8	-2
5	8	3	12	6	18	1	10	7	24	13	27	16	35	21	38	24	28	15	23	9	20	10	8	0
6	9	3	10	6	15	1	16	5	16	6	25	6	34	20	37	22	29	18	18	6	18	12	12	4
7	12	5	12	6	16	3	16	3	23	8	25	10	33	19	36	22	28	17	18	2	14	10	11	6
8	15	9	16	5	17	4	18	5	23	10	26	13	34	18	36	21	28	18	17	6	15	10	12	4
9	14	9	11	6	19	6	18	5	23	11	29	15	26	15	33	22	29	17	13	1	16	9	13	4
10	12	6	12	0	20	5	14	3	23	11	20	12	29	16	35	22	27	16	15	3	16	11	11	3
11	10	5	12	-1	21	7	11	5	25	13	17	12	31	16	34	20	26	16	19	5	15	10	13	2
12	14	4	10	-1	21	7	12	6	17	10	18	13	32	18	35	20	28	17	22	8	14	5	10	1
13	13	4	9	-1	17	8	13	6	21	13	20	13	32	18	33	19	28	18	24	7	16	5	10	0
14	12	5																						

Tabella I - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1994

Giorno	GEN		FEB		MAR		APR		MAG		GIU		LUG		AGO		SET		OTT		NOV		DIC	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
PORTOGRUARO																								
(Tm) Bacino: PIANURA FRA TAGLIAMENTO E PIAVE (6 m s.m.)																								
1	5	0	10	-1	12	8	21	6	28	12	28	17	36	22	37	20	30	19	26	17	17	10	10	2
2	9	-1	9	0	13	8	18	4	22	12	29	18	35	23	36	21	28	18	25	17	17	8	11	-1
3	8	-1	8	2	13	8	14	3	23	10	29	18	34	22	36	22	27	17	25	16	18	10	9	-2
4	7	2	13	7	15	9	16	5	22	10	27	17	35	22	38	23	28	16	26	15	19	12	8	-1
5	8	3	12	6	18	3	10	6	25	12	28	16	36	21	38	24	29	16	24	12	20	11	7	3
6	10	4	11	6	15	2	16	4	16	8	26	10	35	20	37	22	30	18	18	6	18	12	12	6
7	15	6	12	6	18	4	16	5	22	10	25	12	33	20	37	22	29	18	17	3	14	10	12	6
8	14	9	16	7	17	5	19	6	24	9	25	14	34	18	36	20	28	18	16	5	16	10	12	7
9	13	8	13	6	20	6	19	5	24	11	29	16	28	17	34	22	29	17	15	3	17	11	13	6
10	12	7	11	1	21	6	14	4	25	12	20	13	30	15	35	22	28	17	18	7	15	10	12	4
11	10	6	13	0	21	7	12	6	26	13	18	13	32	18	35	20	27	16	20	8	16	8	13	2
12	15	5	11	0	20	8	12	7	18	10	17	12	34	20	36	20	28	18	23	9	14	7	10	0
13	13	5	10	-1	18	9	15	6	22	12	21	13	33	18	34	19	29	16	25	8	17	5	8	2
14	10	5	8	-2	19	8	16	8	20	13	28	15	35	20	33	18	29	14	24	10	16	6	10	5
15	12	4	5	-3	18	10	18	9	19	12	28	17	36	21	32	19	23	12	23	8	15	8	12	0
16	13	2	7	-4	16	8	15	10	26	14	29	17	34	20	33	19	22	11	23	6	14	9	9	-1
17	9	1	5	-5	14	9	15	9	25	17	27	18	36	20	31	18	21	12	24	8	17	8	8	-2
18	8	-1	10	-5	18	10	16	12	24	14	28	19	34	22	31	19	15	12	17	7	16	5	8	-2
19	10	-2	9	-3	16	8	16	7	20	13	30	18	34	20	30	17	20	11	16	6	15	4	7	-3
20	8	0	10	-2	18	5	20	8	18	11	31	19	27	19	30	18	22	8	17	8	15	2	6	3
21	10	2	12	0	16	7	21	8	20	10	28	17	31	19	33	20	23	12	18	8	11	3	7	3
22	10	0	11	0	21	9	22	9	25	15	32	18	34	18	34	21	22	15	18	7	15	5	6	3
23	11	-2	10	2	19	10	24	10	24	16	32	20	35	20	33	20	27	15	18	10	12	5	8	4
24	9	1	8	2	16	11	23	11	25	17	34	20	36	19	29	19	27	16	13	11	11	5	8	3
25	10	2	13	2	19	12	17	9	27	16	35	22	37	20	27	18	28	17	15	10	12	4	9	1
26	8	0	8	3	18	11	21	10	26	15	35	20	37	21	30	17	26	18	19	10	13	4	9	-1
27	10	-1	9	5	18	3	23	11	26	15	33	20	38	23	31	17	26	16	18	7	14	3	8	-2
28	9	-1	10	6	19	5	26	12	27	15	32	20	35	20	32	18	27	15	17	8	12	2	8	-1
29	10	-1			20	6	28	12	28	16	31	19	34	18	33	20	27	15	15	9	10	2	9	0
30	11	-2			22	6	28	13	25	14	36	20	36	22	32	19	28	16	16	8	9	3	9	2
31	10	-1			23	8			26	17			37	18	31	18			17	8			8	4
Medie	10,2	1,9	10,1	1,3	17,8	7,4	18,4	7,8	23,5	12,9	28,4	16,9	34,2	19,9	33,4	19,7	26,1	15,3	19,5	8,9	14,8	6,7	9,2	1,6
Med.mens.	6,1		5,7		12,6		13,1		18,2		22,6		27,0		26,5		20,7		14,2		10,8		5,4	
Med.norm.	2,6		4,5		8,3		12,5		17,4		20,9		23,3		22,8		19,2		13,8		8,0		3,7	
CAORLE																								
(Tm) Bacino: PIANURA FRA TAGLIAMENTO E PIAVE (1 m s.m.)																								
1	5	1	10	0	11	7	17	8	26	12	26	18	36	22	34	20	29	18	28	18	18	12	9	4
2	9	-1	10	1	12	8	16	6	23	11	28	17	34	22	31	22	27	19	24	18	17	11	10	-1
3	8	-2	8	3	13	7	10	3	19	10	27	18	34	23	33	23	21	16	25	16	18	11	9	-3
4	9	2	10	5	15	8	14	7	20	10	27	17	35	22	35	24	25	18	25	14	18	12	8	-2
5	8	4	15	6	16	2	10	6	20	14	25	14	34	21	37	24	27	16	22	10	19	12	6	0
6	5	2	12	6	14	0	12	5	16	7	23	10	35	21	36	23	29	18	18	8	19	12	8	5
7	11	6	13	7	15	2	15	4	21	9	23	12	33	20	35	22	27	17	16	8	17	11	11	6
8	13	9	14	7	16	4	16	7	23	12	23	15	32	21	34	21	28	19	14	6	15	11	12	8
9	13	9	13	5	18	6	17	5	21	10	27	16	25	17	32	21	28	17	13	2	18	12	10	7
10	13	8	12	1	19	5	15	4	24	11	23	13	30	18	32	22	26	16	14	5	16	10	12	7
11	11	7	11	1	19	6	10	5	22	13	18	12	31	18	33	25	25	16	18	6	17	11	13	4
12	12	5	12	1	20	8	12	6	18	11	17	13	32	20	32	22	26	18	21	8	14	8	10	2
13	14	6	8	-1	18	8	14	7	19	14	17	14	31	19	30	19	27	18	23	9	17	5	12	4
14	13	5	6	-2	15	6	16	9	20	13	18	14	34											

Giorno	GEN		FEB		MAR		APR		MAG		GIU		LUG		AGO		SET		OTT		NOV		DIC	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
FOZA																								
(Tm) Bacino: BRENTA (1083 m s.m.)																								
1	0	-5	5	-4	4	2	6	4	16	6	*	*	24	18	26	16	14	10	19	11	9	5	12	1
2	1	-4	5	-3	4	0	6	4	17	7	*	*	26	17	27	17	15	11	18	10	10	6	5	-4
3	4	-4	8	-5	6	2	7	3	14	5	*	*	28	20	27	17	14	10	17	10	9	6	6	-4
4	2	-4	6	-3	9	4	5	4	13	5	*	*	25	18	28	18	16	11	15	8	10	5	7	-3
5	4	-3	4	-1	8	4	5	3	12	4	*	*	21	15	28	19	18	11	14	6	8	5	10	-3
6	2	-1	3	-1	8	5	4	1	7	3	*	*	18	13	29	20	20	12	13	2	8	5	12	-2
7	5	0	3	-1	10	5	8	0	8	3	*	*	17	10	29	20	20	12	8	1	6	4	10	-1
8	4	1	5	-2	10	7	9	2	10	4	*	*	19	12	28	19	19	11	5	-2	7	5	6	-2
9	5	2	7	-2	12	7	8	1	12	5	*	*	20	14	28	19	19	13	3	-2	10	5	7	-1
10	4	0	8	-3	15	8	5	-1	14	8	*	*	21	14	27	20	19	11	14	4	6	4	9	-1
11	5	1	5	-3	16	7	2	-3	12	6	*	*	23	15	27	18	18	10	16	5	6	3	13	5
12	4	1	3	-3	15	7	4	-3	10	6	*	*	22	14	24	17	19	10	17	6	5	4	16	6
13	5	0	0	-6	14	6	6	0	14	7	*	*	23	13	23	16	15	8	18	8	10	4	18	6
14	7	1	-2	-10	14	6	8	0	13	7	*	*	24	14	22	15	12	7	18	10	12	2	20	0
15	6	0	-5	-11	15	7	4	1	11	6	*	*	24	15	22	13	10	7	19	9	6	3	3	-4
16	5	-1	-5	-12	15	8	3	2	13	8	*	*	25	17	23	14	10	6	18	9	7	3	0	-5
17	4	-3	-5	-15	13	8	3	2	16	7	*	*	25	18	24	13	9	5	18	9	7	2	3	-5
18	4	-3	-5	-10	14	7	4	3	17	8	*	*	26	20	24	12	10	5	15	5	8	3	6	-4
19	1	-5	3	-5	15	7	5	4	10	5	*	*	25	17	23	13	9	6	10	4	9	3	3	-4
20	0	-4	5	-6	16	6	7	3	13	5	*	*	19	14	24	14	13	5	11	4	10	4	1	-5
21	2	-4	0	-6	15	5	8	2	12	6	*	*	20	13	22	14	18	6	12	4	12	5	0	-4
22	5	-4	6	-5	14	6	10	2	14	8	*	*	20	14	22	15	19	9	12	5	16	4	2	-4
23	6	-3	4	-3	14	7	12	5	16	12	*	*	21	15	25	16	21	12	11	4	14	4	3	-4
24	6	-5	2	-2	15	5	14	6	15	10	*	*	23	15	24	15	20	13	9	4	15	3	4	-4
25	9	-4	5	0	15	5	15	5	16	11	*	*	23	16	20	13	20	13	10	5	16	6	4	-5
26	4	-3	7	1	13	6	12	5	15	13	*	*	25	18	28	12	21	9	10	4	14	4	5	-5
27	5	-2	9	1	12	7	14	6	15	12	*	*	26	19	20	12	20	7	9	4	14	3	5	-3
28	5	-1	6	3	12	5	15	6	16	13	*	*	26	17	22	13	19	9	9	4	11	1	4	-2
29	5	-5			10	5	17	7	15	11	*	*	25	16	22	13	20	11	7	2	11	2	4	-1
30	6	-4			8	5	17	8	14	10	*	*	26	16	23	14	19	13	6	3	12	1	3	0
31	7	-3			8	4			13	9			26	16	21	14			10	4			3	0
Medie	4,3	-2,2	3,1	-4,2	11,9	5,6	8,1	2,7	13,3	7,4	*	*	23,1	15,6	24,6	15,5	16,5	9,4	12,6	5,2	9,9	3,8	6,6	-2,0
Med.mens.	1,0		-0,5		8,7		5,4		10,4		*		19,3		20,0		13,0		8,9		6,9		2,3	
Med.norm.	0,4		0,7		2,8		5,9		10,3		14,3		16,5		16,6		13,5		9,0		4,1		1,1	
BASSANO DEL GRAPPA																								
(Tm) Bacino: BRENTA (129 m s.m.)																								
1	5	0	8	0	9	6	20	8	27	16	26	16	36	22	34	22	29	17	25	17	14	10	10	0
2	7	1	10	2	10	6	15	8	26	15	28	17	35	21	35	22	29	19	25	17	15	11	9	2
3	6	1	8	3	14	7	11	4	22	13	28	18	34	23	34	23	20	17	24	17	17	11	9	1
4	6	1	7	4	13	6	12	6	22	11	29	18	34	23	36	24	30	18	23	14	17	13	7	-2
5	5	2	11	5	17	6	16	7	24	12	26	15	35	24	36	25	29	18	24	12	17	12	7	0
6	6	3	10	5	18	5	10	4	13	8	27	16	34	20	37	26	29	18	18	8	17	13	8	4
7	7	4	8	5	14	5	15	4	23	10	27	15	35	22	35	24	28	19	17	6	15	10	11	6
8	9	7	12	6	17	5	17	5	24	12	28	16	35	22	36	24	29	19	15	6	12	10	11	4
9	13	7	9	6	15	5	14	8	24	12	28	17	29	17	31	22	28	17	12	5	14	10	10	4
10	11	7	12	3	20	8	14	4	23	11	26	13	29	19	34	23	26	16	13	6	16	11	10	6
11	10	6	9	3	20	10	12	4	25	12	19	13	32	20	35	23	27	17	17	9	13	10	12	6
12	10	7	11	3	19	10	11	4	15	12	18	13	31	21	35	22	28	18	20	10	13	11	10	2
13	11	7	9	1	19	9	13	7	21	12	18	13	32	19	34	21	29	18	21	12	15	13	10	0
14	12	5	5	-2	15	7	16	6	22	13	20	13	32	19	32	21	28	15	23	13	14	13	6	2
15	12	5	3	-5	17	7	18	7	17	13	28	16	33	20	31	19	22	14	23	13	14	4	9	3
16	11	4	2	-5	14	9	13	8	25															

Tabella I - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1994

Giorno	GEN		FEB		MAR		APR		MAG		GIU		LUG		AGO		SET		OTT		NOV		DIC	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
MONTEBELLUNA																								
(Tm) Bacino: PIANURA FRA PIAVE E BRENTA (120 m s.m.)																								
1	8	2	12	1	10	7	20	9	27	15	25	15	34	23	33	20	28	18	26	16	13	11	7	0
2	7	0	13	3	11	8	17	8	26	15	27	18	34	21	34	20	28	17	25	16	16	10	9	0
3	8	0	8	4	16	7	13	5	22	12	28	18	34	21	34	20	28	16	25	15	18	11	10	0
4	10	3	12	5	15	8	13	3	21	10	29	17	33	24	35	23	29	17	23	13	18	12	11	2
5	5	3	12	7	19	5	16	8	23	14	25	15	34	24	36	23	29	17	22	9	15	12	9	2
6	6	3	12	7	16	4	11	4	14	8	25	14	33	22	33	23	27	17	18	8	17	14	8	5
7	11	6	10	7	16	6	15	4	22	11	26	14	32	20	34	22	28	17	18	5	16	10	13	5
8	12	9	17	8	18	6	17	7	22	11	28	15	32	20	35	22	28	17	15	5	12	9	11	4
9	15	8	10	7	17	7	17	7	23	11	28	16	27	16	31	21	28	17	17	6	15	10	11	5
10	10	7	13	4	22	9	16	5	23	11	27	13	28	22	33	21	25	14	14	6	17	10	10	5
11	11	8	11	3	21	10	14	5	24	13	18	13	31	17	34	23	27	14	19	8	13	9	11	4
12	10	7	13	3	20	10	11	5	15	12	18	13	30	20	33	19	28	18	22	9	15	6	10	4
13	16	7	10	2	21	9	12	7	21	13	18	13	31	19	32	21	28	18	24	11	17	5	11	0
14	14	5	6	-1	19	9	15	7	23	14	20	13	31	19	31	28	29	14	25	11	14	6	7	4
15	8	6	5	-4	19	10	18	9	19	13	20	16	31	20	29	17	25	12	26	11	15	4	10	4
16	13	4	5	-3	20	10	13	9	23	13	27	18	30	20	31	18	21	12	24	11	9	5	9	3
17	9	1	4	-5	20	10	13	10	25	16	26	18	33	20	31	19	21	11	24	13	15	8	7	-1
18	8	5	4	-4	22	6	14	10	25	18	26	18	34	21	30	20	21	12	25	9	17	6	8	-1
19	10	1	10	0	16	6	14	8	21	13	27	18	33	21	29	16	14	10	14	8	15	4	9	0
20	10	2	12	-1	17	7	14	8	20	14	28	19	30	18	31	20	21	9	17	10	16	4	7	2
21	8	3	7	-1	19	9	11	8	18	10	29	17	28	18	32	21	22	10	18	11	14	2	7	3
22	10	0	13	1	20	9	20	9	22	15	34	18	30	19	32	21	13	10	18	5	7	3	7	2
23	11	1	10	3	20	11	22	11	25	15	31	20	32	20	31	21	25	14	19	11	16	5	7	2
24	12	2	8	4	19	10	23	10	23	16	32	19	32	20	31	17	26	16	14	10	15	7	7	1
25	8	2	8	2	14	12	23	11	25	17	32	19	33	21	27	14	27	16	18	10	11	6	6	0
26	12	4	11	-1	17	11	16	10	27	18	31	20	33	22	30	16	26	16	20	10	12	3	7	-3
27	9	1	7	3	13	6	23	8	27	15	32	20	33	23	31	18	24	17	18	1	13	4	7	0
28	10	2	9	5	17	8	25	13	25	16	31	18	34	23	31	22	25	15	19	8	13	3	7	0
29	13	3			15	6	25	13	27	16	32	19	29	21	31	20	26	15	14	9	13	1	7	3
30	13	1			20	8	26	14	28	17	32	20	33	21	29	20	26	16	16	9	10	1	9	5
31	11	1			22	13			26	14			33	22	29	17		16	16	9			7	5
Medie	10,3	3,5	9,7	2,1	17,8	8,3	16,9	8,2	23,0	13,7	27,1	16,8	31,8	20,6	31,7	20,1	25,1	14,7	19,8	9,5	14,2	6,7	8,6	2,1
Med.mens.	6,8		5,9		13,0		12,5		18,3		21,9		26,2		25,9		19,9		14,6		10,5		5,3	
Med.norm.	3,3		4,8		8,5		12,6		17,3		20,9		23,1		22,6		19,5		14,6		8,8		4,6	
ISTRANA																								
(Tm) Bacino: PIANURA FRA PIAVE E BRENTA (40 m s.m.)																								
1	5	3	10	-2	8	5	19	7	25	13	24	14	34	22	32	19	28	15	24	16	16	9	7	0
2	8	0	9	-2	12	7	17	7	25	14	27	15	32	24	32	21	28	17	24	16	15	9	7	0
3	6	0	6	0	14	12	15	4	25	2	27	17	32	21	33	20	19	15	24	16	16	12	7	-2
4	6	0	8	4	13	8	15	5	24	9	27	16	34	24	34	21	26	16	23	12	17	12	6	-3
5	5	3	10	6	16	2	15	7	20	10	24	14	34	22	34	22	26	16	21	9	16	12	8	-1
6	5	3	11	5	14	1	11	4	22	6	24	11	33	21	34	22	27	17	21	8	16	11	9	0
7	10	6	12	5	12	2	14	2	26	16	26	13	31	21	33	22	26	18	16	4	17	11	10	6
8	12	10	14	5	15	5	14	5	21	10	26	13	32	20	33	22	26	18	14	6	12	10	11	3
9	13	8	9	6	14	6	14	4	22	11	26	15	25	16	32	21	27	17	11	4	13	10	11	6
10	10	5	12	4	18	6	15	3	21	10	25	12	30	17	32	22	27	16	12	6	15	11	12	7
11	10	6	0	0	18	7	15	5	24	13	18	12	30	17	32	21	25	16	15	5	12	10	11	3
12	9	5	10	-1	18	8	16	6	17	11	17	13	31	17	34	20	25	17	19	7	11	8	9	-1
13	13	5	8	-1	18	6	15	5	21	14	18	14	30	20	29	19	25	17	21	9	16	5	8	1
14	11	5	5	-2	15	5	13	4	20	13	21	14	30	17	31	20	27	15	21	9	13	4	8	2
15	10	3	2	-5	15	7	16	9	22	14	26	16	31	19	29	16	25	12	21	9	12	5	10	3
16	10	2	1	-4	15	10	11	9	24	14	25	17												

Giorno	GEN		FEB		MAR		APR		MAG		GIU		LUG		AGO		SET		OTT		NOV		DIC	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
SALETO DI PIAVE																								
(Tm) Bacino: PIANURA FRA PIAVE E BRENTA (9 m s.m.)																								
1	4	-2	9	-2	9	6	20	3	27	12	26	14	*	*	33	20	29	16	23	15	15	10	6	0
2	7	-2	10	-2	11	8	17	6	26	13	28	16	*	*	34	20	20	15	24	16	15	8	7	-2
3	6	-3	6	0	12	9	10	3	22	12	29	17	*	*	35	21	25	16	25	16	17	10	8	-4
4	6	-2	6	4	14	7	12	3	22	9	28	15	*	*	36	21	27	16	25	13	17	12	5	-4
5	5	3	11	3	17	0	15	7	16	9	26	14	*	*	36	22	28	15	22	10	18	11	7	-3
6	6	3	11	6	14	0	9	4	14	6	24	8	*	*	36	22	29	17	18	6	18	12	6	4
7	11	9	9	3	14	2	15	1	22	8	25	12	*	*	36	21	28	16	17	3	16	11	11	3
8	14	9	13	7	16	4	15	3	23	11	27	14	*	*	36	21	30	19	15	3	13	10	10	3
9	10	3	10	4	11	6	17	4	23	9	29	14	*	*	36	21	29	16	12	1	13	10	9	3
10	8	3	12	1	19	6	17	4	23	9	25	12	*	*	34	21	26	16	14	4	14	10	9	3
11	9	5	9	-1	20	6	10	5	25	12	18	12	*	*	34	20	27	16	17	3	13	10	9	2
12	13	3	11	-1	19	7	10	4	15	10	17	13	*	*	34	20	28	18	20	4	14	5	9	-1
13	12	3	8	0	19	7	12	5	22	12	19	14	*	*	32	19	28	18	22	5	16	4	6	-1
14	12	4	4	-2	14	3	14	4	22	14	21	13	*	*	30	19	29	16	23	6	13	3	10	5
15	7	4	0	-4	16	6	15	7	18	11	23	15	*	*	30	16	26	11	22	8	14	3	10	3
16	12	1	2	-5	13	6	12	9	23	14	27	17	*	*	31	16	25	11	21	5	8	6	8	-1
17	7	0	1	-6	13	6	12	10	24	15	26	16	*	*	32	18	20	11	22	6	13	6	6	-3
18	8	1	1	-7	18	2	12	10	25	19	26	18	*	*	31	16	19	12	22	7	16	7	3	-4
19	8	-4	7	-3	15	5	14	7	22	14	26	18	*	*	30	16	16	13	14	6	12	1	3	-4
20	9	-1	8	-3	17	4	13	6	27	15	28	18	*	*	30	17	18	6	15	7	12	2	5	3
21	8	-1	6	-1	18	6	18	8	22	9	27	16	*	*	31	19	20	7	19	9	13	2	5	2
22	7	-3	10	-2	16	6	19	8	22	14	25	15	*	*	33	20	20	11	17	6	17	2	6	2
23	9	-3	9	-1	19	8	22	8	24	14	31	18	*	*	32	21	24	14	17	8	11	3	5	1
24	8	-4	7	-1	18	10	22	10	23	15	32	19	*	*	32	20	26	16	12	11	11	3	6	2
25	7	-2	7	0	15	11	24	10	25	17	33	18	*	*	29	19	27	19	16	10	9	4	5	2
26	7	0	8	1	18	11	16	7	27	17	33	19	*	*	25	14	27	18	19	8	11	4	7	2
27	7	-1	6	2	14	4	23	8	26	17	32	20	*	*	28	14	24	19	16	5	10	6	5	-3
28	9	-2	8	5	16	7	25	9	26	14	31	20	*	*	29	16	25	16	17	6	12	3	5	-3
29	8	-2			15	4	25	10	26	15	31	20	*	*	30	19	26	14	12	7	11	1	8	-1
30	9	-2			18	4	26	10	25	15	33	20	*	*	30	26	25	14	14	6	7	1	8	1
31	8	-3			21	4			24	15			*	*	29	16			16	7			5	4
Medie	8,4	0,5	7,5	-0,2	15,8	5,6	16,4	6,4	22,9	12,8	26,9	15,8	*	*	32,1	19,1	25,0	14,7	18,3	7,3	13,3	6,0	6,8	0,4
Med.mens.	4,4		3,6		10,7		11,4		17,8		21,3		*		25,6		19,9		12,8		9,6		3,6	
Med.norm.	2,9		4,5		8,4		12,5		18,1		20,7		24,0		23,8		19,5		13,9		7,4		3,3	
CASTELFRANCO VENETO																								
(Tm) Bacino: PIANURA FRA PIAVE E BRENTA (44 m s.m.)																								
1	4	0	8	0	10	5	21	7	26	12	25	14	34	24	34	19	29	16	26	16	16	8	14	1
2	8	0	9	0	10	8	17	9	26	13	28	17	34	23	34	21	27	19	24	15	16	10	8	0
3	8	-2	8	1	15	8	12	3	22	12	28	17	33	21	35	21	25	15	25	16	17	11	8	-1
4	6	1	8	2	13	7	14	6	21	8	29	15	33	23	36	22	28	16	24	13	17	12	6	-1
5	5	3	12	5	18	3	16	8	24	14	26	14	34	23	35	22	28	17	23	11	17	11	7	0
6	6	3	12	6	17	1	11	5	15	7	27	11	34	21	37	22	28	17	22	8	18	13	8	4
7	10	6	10	5	15	3	15	1	22	9	26	14	33	21	34	22	29	17	17	4	15	10	10	5
8	12	8	12	6	17	5	17	5	23	10	26	14	33	21	35	22	29	19	10	6	12	10	12	4
9	14	7	10	6	16	5	15	5	23	10	28	15	28	16	34	21	28	18	14	4	15	10	9	4
10	10	5	12	3	20	6	15	5	25	12	26	13	29	17	34	23	26	15	14	7	16	10	9	5
11	10	4	10	0	20	7	13	5	23	12	19	14	31	18	35	22	26	16	18	5	15	10	9	3
12	7	5	10	0	20	6	12	4	14	10	18	14	31	18	34	20	28	18	25	7	16	8	10	0
13	10	4	9	2	20	7	13	7	21	13	19	14	33	21	33	19	28	18	23	7	16	5	7	2
14	13	4	6	-1	15	7	16	5	22	14	20	14	32	17	32	20	29	15	24	8	14	4	6	4
15	11	4	5	-4	18	8	18	9	17	11	28	16	32	19	30	19	25	12	24	9	13	5	9	3
16	11	4	3	-3	16	10	13	10	25	14	27	16	32	19	30	19	22	10	22	7	14	6	8	-1
17	11	1	3	-6	17	6	13	10	24	16	26	17	32	19	33	19	20	12	22	7	15	4	6	-2
18	8	2	2	-6	17	3	14	10	20	16	27	18	34	20	30	19	22	12	22	9	14	7	5	-2
19	8	-2	6	-2	16	5	15	7	22	15	28	17	34	22	29	16	15	10	15	8	10	3	5	0
20	7	-2	7	-3	18	5	14	7	23	15	29	18	32	19	31	19	20	8	15	8	13	4	6	3
21	7	-1	7	-3	19	7	19	8	19	10	26	16	28	18	32	20	21	11	24	11	12	5	7	3
22	8	-2	10	-1	19	7	20	8	24	12	28	16	30	19	34	21	21	14	18	6	12	5	7	2
23	7	-2	9	-1	19	10	22	8	25	15	30	18	30	19	34	20	25	14	12	10	10	5	5	3
24	8	0	7	0	19	10	23	8	25	15	33	19	33	20	34	21	26	16	12	11	12	6	7	2
25	7	0	7	0	15	11	20	10	25	17	33	18	34	20	26	14	28	17	13	11	10	5	5	0
26	9	0	10	1	17	12	16	8	28	17	32	20	34	20	30	16	26	16	14	10	10	5	6	-2
27	9	-1	7	2	15	6	23	10	27	17	33	21	34	23	30	16	24	17	15	6	11	5	5	-2
28	10	-1	7	4	17	6	25	12	26	15	33	18	34	22	30	16	25	15	16	13	12	5	5	-1
29	12	1			15	4	26	12	27	17	33	18	31	18	30	18	26	14	12	9	11	2	7	0
30	10	-2			19	5	26	10	26	17	33	20	35	20	30	20	26	15	15	8	11	2	5	0
31	9	-2			22	5			26	14			34	18	30	19			15	8			6	5

Tabella I - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1994

Giorno	GEN		FEB		MAR		APR		MAG		GIU		LUG		AGO		SET		OTT		NOV		DIC	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
MIRANO																								
(Tm) Bacino: PIANURA FRA PIAVE E BRENTA (9 m s.m.)																								
1	5	0	10	-1	10	7	20	8	26	13	26	16	34	23	34	20	30	17	26	17	15	10	5	2
2	8	0	12	0	11	8	19	8	27	14	28	18	34	24	34	20	28	20	26	18	15	10	7	2
3	6	-1	7	1	16	8	10	4	20	13	29	22	34	23	35	22	20	16	24	7	18	12	10	-2
4	5	0	7	5	13	8	12	6	20	10	30	16	34	23	36	22	28	17	24	14	17	13	7	0
5	6	3	12	5	18	2	15	8	22	15	28	14	34	24	36	24	29	17	23	11	17	12	8	1
6	8	5	11	8	15	2	10	5	15	11	25	12	30	21	36	25	29	19	18	8	18	11	6	5
7	10	9	10	5	15	2	16	4	23	10	25	13	32	21	36	24	29	17	18	5	19	11	12	7
8	13	9	15	6	18	5	17	6	23	10	25	15	32	21	35	22	30	19	15	7	12	10	10	6
9	10	6	10	8	17	6	16	5	21	11	27	16	26	16	35	23	29	17	14	5	14	10	10	7
10	8	5	13	5	21	6	16	5	21	10	25	14	30	19	35	23	26	16	15	9	17	11	10	7
11	9	5	10	1	21	8	13	4	25	13	17	13	30	20	35	21	28	17	17	5	14	11	12	3
12	16	5	12	0	21	7	10	4	16	11	17	14	30	20	35	21	29	18	22	7	13	5	8	2
13	14	3	10	-1	20	8	13	7	20	14	18	14	32	22	35	21	29	19	24	7	18	6	5	2
14	8	5	2	-4	16	7	16	6	21	15	18	14	32	18	32	20	29	15	25	8	15	4	5	4
15	14	1	2	-4	18	8	19	8	19	11	26	16	33	20	31	20	27	13	25	10	14	5	10	3
16	7	0	3	-5	16	10	13	8	24	15	26	17	32	20	30	22	25	11	22	7	9	5	10	3
17	7	0	4	-5	18	7	12	11	25	16	27	17	33	21	31	18	21	11	23	8	15	8	11	-2
18	9	-2	8	-3	19	6	14	11	25	17	28	19	35	22	32	19	21	11	24	10	16	5	13	-3
19	10	-1	10	-2	24	6	14	8	20	15	28	18	34	22	30	19	14	11	14	7	10	4	7	1
20	6	2	7	0	17	8	13	8	21	15	30	18	33	20	29	17	20	8	16	9	12	5	6	4
21	6	-2	12	-1	20	8	20	8	21	11	20	17	26	19	29	18	22	11	13	12	12	4	6	4
22	9	-2	10	1	18	7	20	9	23	16	26	16	30	19	31	20	20	13	18	6	7	6	5	3
23	10	-2	11	1	20	10	22	10	25	15	30	19	32	20	33	21	25	15	18	10	13	5	5	2
24	10	0	7	3	20	10	24	10	22	16	32	20	33	20	33	21	26	17	12	11	12	5	6	3
25	7	0	7	4	18	11	23	10	24	17	33	20	33	20	32	21	28	18	17	10	10	9	5	2
26	10	0	9	3	18	12	21	9	27	17	32	21	34	20	30	19	24	19	19	9	10	7	6	0
27	8	0	6	3	15	8	22	10	26	17	32	21	34	22	27	15	19	18	17	6	11	7	8	-2
28	12	0	8	5	16	8	24	14	26	16	31	19	34	24	29	17	25	15	19	7	13	7	0	-2
29	13	0			15	5	25	12	26	16	31	20	30	19	30	18	25	15	12	9	10	5	8	0
30	11	-1			20	5	25	12	28	17	33	22	35	21	30	19	26	15	13	7	7	5	8	0
31	10	-2			21	7			26	15			34	20	31	20			16	7			6	5
Medie	9,2	1,5	8,8	1,4	17,6	7,1	17,1	7,9	22,8	13,9	26,8	17,0	32,2	20,8	32,5	20,4	25,4	15,5	19,0	8,8	13,4	7,6	7,6	2,2
Med.mese	5,3		5,0		12,3		12,5		18,4		21,9		26,5		26,4		20,4		13,9		10,5		4,9	
Med.norm.	3,4		5,4		9,9		13,1		18,3		21,2		24,2		24,8		19,8		14,4		7,7		3,8	
STRA																								
(Tm) Bacino: PIANURA FRA PIAVE E BRENTA (8 m s.m.)																								
1	8	2	10	-1	11	9	>	>	26	12	28	15	32	21	32	19	26	17	25	18	16	11	8	4
2	6	0	6	0	14	6	>	>	20	12	28	17	33	22	32	20	21	18	24	19	18	12	9	1
3	7	-1	7	4	12	8	>	>	19	12	29	17	33	22	34	22	27	17	23	17	17	12	7	-1
4	5	2	12	4	18	7	>	>	23	8	28	16	33	23	35	20	27	17	21	15	17	13	7	2
5	5	1	11	6	15	2	>	>	14	11	25	14	34	23	34	22	28	16	16	7	18	11	7	4
6	7	3	9	6	14	2	>	>	22	9	25	12	31	21	32	23	28	18	16	7	15	14	11	6
7	12	7	14	5	16	3	>	>	22	9	26	13	32	20	33	22	29	17	14	4	12	11	10	7
8	13	7	10	6	16	4	>	>	22	10	27	15	27	20	32	22	29	19	12	7	14	9	8	6
9	10	9	12	7	19	6	>	>	21	10	25	16	28	16	33	23	26	18	14	4	16	11	9	7
10	8	5	10	4	20	5	>	>	24	9	17	13	30	18	33	22	26	15	15	9	14	12	11	7
11	9	7	11	1	20	7	>	>	15	13	17	13	30	18	34	22	28	17	19	5	13	11	8	4
12	15	6	9	1	20	7	>	>	21	11	17	13	30	17	31	20	28	18	21	7	16	6	6	3
13	12	4	6	2	18	7	>	>	22	14	18	14	30	21	31	20	28	19	23	8	13	6	7	3
14	7	3	2	-1	17	7	>	>	17	15	27	14	32	18	28	20	27	15	23	8	12	4	9	6
15																								

Tabella 1 - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1994

Giorno	GEN		FEB		MAR		APR		MAG		GIU		LUG		AGO		SET		OTT		NOV		DIC	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
MESTRE																								
(Tm)	Bacino: PIANURA FRA PIAVE E BRENTA																						(4 m s.m.)	
1	9	1	9	0	10	7	17	4	26	14	25	18	34	24	33	21	29	17	25	15	18	7	8	3
2	9	1	10	1	10	7	17	4	26	14	27	19	34	24	33	21	28	17	25	17	18	7	8	3
3	8	2	10	1	10	8	17	4	22	11	27	19	34	24	33	21	28	18	25	17	18	7	8	1
4	8	2	10	1	13	8	18	7	22	11	28	16	34	24	35	24	28	17	23	11	18	8	8	1
5	9	3	12	4	13	8	18	7	22	12	28	16	33	24	35	24	27	17	21	13	18	8	7	1
6	10	3	12	4	13	8	18	4	22	12	24	13	32	23	35	25	27	17	18	7	19	8	7	3
7	10	4	10	5	15	8	17	4	22	12	24	14	31	22	34	24	29	18	18	6	14	10	12	7
8	10	4	10	5	15	8	17	4	22	18	27	17	30	20	33	24	28	18	18	7	15	11	11	7
9	10	4	12	5	19	7	18	7	23	12	27	17	31	21	34	23	27	18	18	7	13	11	11	7
10	9	3	12	5	19	7	17	3	23	13	25	14	32	23	34	22	26	16	19	8	13	11	10	7
11	10	7	11	2	20	8	13	4	22	12	17	14	31	23	33	21	27	16	20	8	15	8	12	6
12	10	7	11	2	20	8	11	4	23	13	17	14	31	22	32	19	28	16	20	8	15	8	10	3
13	10	6	12	-2	21	9	12	7	23	13	18	14	31	22	34	20	28	16	21	9	17	8	6	3
14	12	4	12	-2	18	7	12	10	23	13	18	15	32	21	33	19	27	14	23	11	14	7	10	3
15	11	2	2	-4	18	8	12	10	23	13	18	15	33	21	33	19	26	14	23	11	12	6	10	3
16	11	2	3	-5	17	10	13	11	24	13	18	16	33	20	30	20	24	15	20	10	13	7	8	1
17	8	2	3	-5	18	6	13	11	24	12	27	17	33	21	29	20	25	14	22	10	14	7	7	0
18	8	2	3	-5	18	6	12	11	24	12	28	17	32	21	30	20	20	12	20	10	15	8	6	0
19	9	0	8	-9	17	6	14	7	24	12	27	19	30	20	31	19	20	11	15	7	12	5	6	3
20	9	0	10	-2	17	6	14	7	24	12	27	19	26	18	32	19	20	11	17	7	12	6	6	4
21	7	3	7	1	19	9	19	8	24	12	28	18	26	18	31	19	22	11	17	7	12	5	7	5
22	9	0	11	0	18	9	19	9	24	16	24	18	26	18	31	19	24	12	17	7	12	5	7	3
23	9	1	10	3	19	11	19	8	24	17	24	18	29	19	31	22	24	12	17	9	13	6	5	2
24	9	1	9	5	19	11	19	8	24	17	31	20	30	20	31	22	25	17	17	9	13	6	5	2
25	8	1	8	5	17	11	19	9	24	17	31	20	32	21	31	21	27	18	17	9	10	8	3	2
26	9	1	8	4	19	11	25	10	25	17	31	22	33	21	31	22	28	19	17	9	11	4	5	2
27	8	3	8	3	17	8	22	12	25	17	30	22	33	21	30	20	29	19	17	7	12	9	7	-1
28	10	1	8	5	17	7	25	15	26	16	31	21	34	20	30	18	25	15	17	7	12	7	7	-1
29	11	1			15	7	27	14	26	16	31	21	34	21	30	19	25	15	17	7	10	5	9	0
30	11	1			19	8	25	14	27	17	32	21	34	21	30	19	25	17	17	7	8	4	9	-1
31	9	0			21	8			26	15			34	21	29	17		17	7				9	-1
Medie	9,4	2,3	9,0	1,0	16,8	8,1	17,3	7,9	23,8	13,9	25,7	17,5	31,7	21,3	32,0	20,7	25,9	15,6	19,3	9,2	13,9	7,2	7,9	2,5
Med.mens.	5,8		5,0		12,4		12,6		18,9		21,6		26,5		26,3		20,7		14,2		10,5		5,2	
Med.norm.	2,6		4,4		8,3		12,5		17,2		20,8		23,2		22,7		19,3		13,8		7,9		3,6	
VENEZIA (IST. CAVANIS)																								
(Tm)	Bacino: PIANURA FRA PIAVE E BRENTA																						(18 m s.m.)	
1	7,0	4,0	12,0	3,0	10,8	8,8	16,5	10,0	23,0	16,0	24,4	18,0	32,0	23,8	30,5	23,5	26,0	18,6	23,5	19,4	15,8	11,0	8,5	4,8
2	6,7	3,5	6,5	3,5	14,5	8,0	9,1	7,7	19,6	15,5	24,7	20,2	30,0	25,2	32,2	23,2	23,5	19,2	24,1	19,1	17,0	11,2	8,6	3,0
3	8,8	1,2	7,0	5,5	12,5	7,0	12,2	6,2	18,8	13,5	27,2	19,5	30,5	24,6	33,2	24,5	25,0	18,0	22,9	18,2	16,8	8,2	8,2	2,0
4	6,0	4,8	11,7	6,2	14,5	7,2	14,8	7,8	20,3	13,0	25,3	19,2	31,0	25,5	34,0	24,8	25,6	19,6	22,1	17,1	17,4	12,0	7,5	2,5
5	5,2	2,5	11,5	8,0	13,5	7,2	11,0	5,8	16,6	15,6	22,1	17,0	31,8	25,0	31,6	26,0	26,5	18,8	21,0	13,2	17,5	11,8	7,7	2,5
6	10,0	6,0	8,8	8,0	11,4	6,3	13,9	5,0	20,5	11,7	21,6	16,2	30,5	23,0	31,7	27,2	26,8	21,8	16,2	11,5	17,2	7,4	10,9	6,8
7	12,0	10,0	14,5	7,5	15,8	6,5	13,7	5,8	21,1	14,0	22,3	17,2	30,0	23,5	31,5	25,8	28,4	21,3	14,8	7,6	17,0	11,3	10,6	8,5
8	12,7	10,0	10,5	8,0	15,2	6,5	16,4	7,8	20,3	15,5	24,7	18,5	28,0	22,7	31,8	25,2	27,6	21,9	12,6	8,0	14,8	11,2	9,8	7,5
9	10,7	10,0	11,4	8,0	17,4	9,0	13,8	9,5	19,5	14,2	23,8	19,3	27,2	18,0	31,7	23,4	25,8	19,0	14,2	6,2	15,2	12,0	10,8	7,9
10	12,0	8,0	10,5	5,5	17,0	8,8	11,7	6,8	20,2	13,3	19,0	15,0	28,3	20,4	30,7	26,4	26,3	17,5	17,2	9,0	15,5	12,5	11,9	7,8
11	10,2	9,2	12,2	3,5	18,2	9,4	7,8	4,5	15,5	13,5	17,2	14,3	28,5	21,5	32,8	26,2	26,5	18,0	18,6	8,9	15,0	10,5	10,2	7,1
12	15,2	7,8	8,7	3,3	17,5	10,2	10,5	7,0	18,8	13,2	17,7	14,8	29,8	21,0	29,7	23,4	26,5	19,5	21,5	10,8	16,0	9,8	8,4	4,6
13	1																							

Tabella 1 - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1994

Giorno	GEN		FEB		MAR		APR		MAG		GIU		LUG		AGO		SET		OTT		NOV		DIC	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
CA' PASQUALI (TRE PORTI)																								
(Tm) Bacino: PIANURA FRA PIAVE E BRENTA (2 m s.m.)																								
1	8	2	9	-3	10	5	15	6	21	12	22	15	33	21	32	18	28	19	24	15	16	8	7	6
2	8	-2	9	0	11	6	15	6	22	13	24	16	32	24	31	20	26	19	24	17	16	8	8	1
3	8	-2	6	-1	15	7	15	6	19	12	25	11	32	23	32	22	27	17	24	17	17	12	7	-4
4	10	2	8	2	14	7	15	7	20	9	26	11	31	22	34	22	27	17	22	15	17	10	7	1
5	10	1	13	3	14	7	15	7	20	9	26	18	31	22	35	21	27	17	21	11	17	11	6	1
6	12	2	10	3	12	7	11	5	16	6	20	8	32	22	34	21	27	18	17	9	18	11	6	4
7	12	1	11	5	12	7	9	2	20	8	23	13	32	20	32	21	27	19	17	5	18	11	7	4
8	10	2	10	5	14	2	13	3	20	9	23	14	31	20	32	22	27	19	17	5	12	10	10	5
9	10	1	9	6	13	5	14	4	21	9	25	16	30	19	31	22	27	16	15	4	15	11	10	5
10	13	1	10	5	13	3	14	4	19	9	25	14	31	18	32	23	27	16	15	4	17	11	10	5
11	10	4	10	0	15	5	12	4	19	13	17	14	31	18	32	23	27	16	17	7	15	10	11	4
12	10	5	10	0	20	5	10	4	15	10	17	14	30	18	34	23	27	16	20	8	12	6	11	4
13	15	3	10	-1	20	5	10	8	19	13	18	14	32	21	30	23	26	20	23	9	14	4	5	4
14	13	3	9	-2	15	5	15	5	20	12	19	14	30	20	30	23	28	16	24	10	13	6	8	5
15	13	5	6	-4	15	7	15	5	22	13	26	16	31	20	30	23	21	16	23	11	10	9	10	5
16	6	2	1	-4	15	9	14	5	22	13	25	17	31	20	30	23	24	12	20	8	12	10	10	5
17	12	0	1	-5	16	6	14	11	22	13	26	17	32	20	30	23	20	10	20	6	12	7	9	-2
18	7	0	2	-6	15	4	14	10	22	17	26	17	32	20	30	23	18	10	22	9	14	5	7	-3
19	9	-2	2	-5	14	5	13	8	20	15	25	18	29	24	30	23	18	11	13	7	13	5	7	-2
20	8	-1	2	-5	15	8	12	4	21	16	25	18	29	19	30	23	18	8	16	8	13	5	7	3
21	7	1	6	0	16	9	15	6	19	10	28	18	26	16	30	23	17	8	16	10	13	5	6	4
22	9	-2	9	-2	14	7	16	8	21	12	26	15	30	20	30	23	18	7	17	9	7	5	6	2
23	9	-2	8	0	16	9	20	8	22	16	28	19	32	20	29	22	23	15	17	10	9	5	5	2
24	9	-3	8	3	15	10	20	8	22	16	29	18	32	20	29	22	24	16	11	10	10	5	5	2
25	9	-4	8	4	14	8	20	8	23	19	30	18	34	20	28	20	24	18	17	9	12	5	5	2
26	6	-2	6	4	17	10	20	8	24	18	30	18	34	21	25	16	21	18	18	9	12	5	5	0
27	7	-1	9	4	15	7	19	11	24	16	30	18	34	24	26	17	22	18	16	7	12	5	7	-2
28	10	-3	6	4	15	6	22	12	21	15	31	21	33	23	28	17	24	15	18	7	12	5	5	-1
29	10	-3			12	5	22	11	23	16	31	21	30	20	28	17	24	15	12	10	10	5	5	-1
30	10	-4			14	4	24	11	24	17	31	20	36	16	30	21	24	15	17	8	10	5	7	2
31	10	-4			15	5			25	15			32	18	29	19			14	8			7	2
Medie	9,7	0,0	7,4	0,4	14,5	5,7	15,4	6,8	20,9	12,9	25,2	16,0	31,5	20,3	30,4	21,3	23,9	15,2	18,3	9,1	13,3	7,3	7,3	2,0
Med.mens.	4,8		3,9		10,1		11,1		16,9		20,6		25,9		25,8		19,6		13,7		10,3		4,7	
Med.norm.	2,9		5,1		8,3		12,4		16,9		20,6		23,1		22,7		19,3		14,1		8,4		4,2	
SAN NICOLO' DI LIDO																								
(Tm) Bacino: PIANURA FRA PIAVE E BRENTA (1 m s.m.)																								
1	5	0	8	0	10	7	17	8	25	13	24	15	34	22	32	22	29	18	26	18	13	9	7	5
2	8	1	10	2	11	8	18	8	24	13	27	17	34	23	32	21	26	18	25	19	16	12	8	3
3	6	-1	6	3	14	8	9	4	22	13	27	17	33	22	34	22	21	16	25	17	17	12	8	0
4	6	-1	7	4	13	8	13	7	21	9	28	19	33	23	35	22	28	18	24	16	17	13	7	0
5	6	3	13	5	15	2	16	8	22	10	26	17	33	23	36	24	28	18	23	12	18	12	7	3
6	6	3	12	7	14	2	12	6	16	10	24	11	34	21	34	24	29	19	17	11	18	13	11	5
7	11	6	9	6	13	3	15	4	23	9	20	12	33	21	33	24	28	19	18	7	16	11	10	6
8	12	8	9	6	13	7	16	4	22	10	25	15	32	22	33	23	31	21	17	7	12	10	10	7
9	13	8	11	8	15	6	16	5	22	10	27	16	27	17	32	22	29	19	13	6	15	11	9	7
10	10	7	12	10	17	6	16	5	21	11	27	15	29	18	32	22	27	17	15	6	15	12	9	8
11	8	7	10	2	17	7	12	5	22	13	17	14	31	19	33	24	27	17	17	8	15	11	12	5
12	10	6	12	0	20	7	11	5	16	11	17	14	32	20	35	22	29	18	20	9	13	8	9	5
13	13	5	9	1	18	7	12	7	20	13	17	14	32	22	32	21	29	20	22	10	16	7	6	4
14	11	4	5	-1	17	8	17	6	23	14	19	15	31	20	31	21	29	17	24	11				

Tabella I - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1994

Giorno	GEN		FEB		MAR		APR		MAG		GIU		LUG		AGO		SET		OTT		NOV		DIC	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
CHIOGGIA																								
(Tm)	Bacino: PIANURA FRA PIAVE E BRENTA																						(1 m s.m.)	
1	6	1	8	5	10	9	14	8	24	14	22	15	32	24	33	22	27	18	21	13	18	7	13	4
2	7	2	8	3	12	8	16	8	23	15	24	17	33	21	33	23	26	17	21	12	18	8	14	4
3	7	0	9	4	11	7	15	8	23	15	25	18	34	22	34	24	26	17	21	12	17	7	14	3
4	8	2	8	3	13	9	13	6	23	14	24	17	30	25	35	24	27	18	22	11	17	7	12	3
5	10	4	7	2	13	10	15	7	22	14	26	15	31	24	34	23	26	19	21	11	16	8	10	2
6	10	4	8	2	14	9	14	8	23	13	24	16	32	23	33	23	27	18	20	9	16	8	11	2
7	12	7	9	3	14	10	13	7	23	14	22	15	31	22	34	23	26	17	19	9	17	9	11	3
8	11	9	9	2	15	9	12	6	22	13	22	14	31	23	33	22	26	16	17	7	17	8	10	3
9	11	8	8	3	16	7	12	5	23	12	23	16	32	22	32	22	27	17	15	6	17	8	9	3
10	10	7	9	2	16	9	13	5	22	12	24	16	30	20	32	21	26	16	18	8	16	10	10	2
11	11	8	10	1	17	9	13	5	21	12	21	14	30	21	31	20	26	17	18	9	16	9	11	3
12	10	8	6	0	17	8	14	7	21	13	20	13	31	22	30	21	27	17	19	9	15	8	10	2
13	11	6	5	3	16	9	14	6	21	12	19	13	31	21	28	20	26	16	20	9	15	8	10	3
14	12	7	5	2	18	10	15	7	21	12	19	14	32	22	29	21	24	14	20	8	15	7	9	2
15	12	6	3	0	18	8	15	5	22	13	24	15	32	21	30	22	23	14	18	7	14	7	9	1
16	13	5	4	-1	16	7	16	6	22	13	23	18	31	21	30	21	21	13	18	8	14	8	10	1
17	10	4	4	0	15	5	16	6	21	12	23	18	32	20	29	19	20	12	17	8	15	6	9	0
18	11	5	5	1	15	7	17	8	21	11	23	18	33	23	28	18	18	11	17	7	15	6	10	0
19	9	3	5	2	17	7	16	8	21	12	23	19	31	20	29	18	20	12	17	6	13	7	10	1
20	9	2	6	3	19	9	16	10	20	11	26	16	28	20	30	19	21	14	18	7	14	6	11	1
21	9	3	8	4	17	8	18	9	19	12	27	18	29	20	30	20	22	13	18	6	14	4	10	2
22	10	2	9	4	17	9	19	10	20	11	24	18	29	21	29	19	23	13	16	6	13	4	9	1
23	8	0	8	3	18	10	21	9	21	12	26	17	30	22	29	21	24	14	16	7	12	3	8	1
24	8	2	9	4	18	9	24	10	21	12	27	19	32	21	28	20	25	16	17	8	13	3	9	0
25	9	3	10	4	16	7	25	12	20	11	28	20	33	21	28	18	24	18	18	7	13	4	9	1
26	9	2	8	3	16	8	25	13	21	12	28	20	33	22	27	17	22	16	17	6	14	4	10	1
27	8	1	8	3	17	8	24	12	21	12	28	21	32	21	27	18	21	16	16	6	14	3	10	2
28	6	0	7	6	15	10	24	12	22	13	28	22	32	22	27	17	21	15	17	6	13	2	9	2
29	8	2			17	11	23	11	22	13	29	24	33	23	26	17	22	14	18	7	12	2	10	1
30	9	3			18	12	23	12	24	14	29	23	33	23	27	18	22	12	19	7	12	3	10	1
31	8	3			16	10			24	15			32	23	27	19		18	6				9	0
Medie	9,4	3,8	7,3	2,5	15,7	8,6	17,2	8,2	21,7	12,7	24,4	17,3	31,5	21,8	30,1	20,3	23,9	15,3	18,3	8,0	14,8	6,1	10,2	1,8
Med.mens.	6,6		4,9		12,2		12,7		17,2		20,8		26,6		25,2		19,6		13,1		10,5		6,0	
Med.norm.	3,1		5,0		8,6		13,0		17,8		21,2		24,2		23,9		20,4		15,3		9,1		4,6	
TONEZZA DEL CIMONE																								
(Tm)	Bacino: BACCHIGLIONE																						(935 m s.m.)	
1	3	-6	8	-6	3	0	13	1	20	7	18	8	29	13	28	12	15	9	22	10	11	1	9	-4
2	1	-9	6	-7	6	-1	8	-1	22	5	22	9	28	11	28	12	12	8	19	9	10	2	2	-6
3	2	-8	4	-6	9	-1	7	-5	15	2	18	8	28	12	28	13	14	8	17	9	12	4	7	-5
4	10	-5	2	-2	7	-2	5	-4	15	0	21	7	28	14	29	15	18	9	16	6	10	6	8	-3
5	1	-4	2	-2	8	-5	9	-4	17	4	19	5	28	15	30	14	22	9	18	2	14	5	8	-2
6	7	-3	3	-3	10	-3	2	-5	11	-1	13	3	29	11	30	16	22	11	12	0	9	5	6	-1
7	1	-2	5	-2	9	-1	7	-5	18	0	19	5	28	13	28	12	20	10	12	-4	6	2	10	-2
8	3	-1	10	-1	12	1	8	-3	17	2	20	6	27	11	24	14	20	9	10	-5	7	2	4	-3
9	5	-1	3	-3	18	4	8	-2	15	2	20	8	20	6	22	11	20	8	4	-2	8	2	8	-4
10	6	-2	6	-8	18	4	5	-5	17	3	12	9	22	8	25	14	13	6	8	1	12	3	10	-1
11	5	-1	4	-7	19	4	2	-4	19	4	15	4	24	8	22	13	13	6	14	1	9	3	11	-1
12	4	-2	3	-8	19	1	10	-3	9	2	12	3	25	11	29	11	19	6	16	3	8	2	12	-2
13	11	-1	3	-11	15	1	9	-4	13	4	9	3	26	10	26	11	21	11	19	5	14	-2	19	8
14	9	-4	-1	-12	17	1	11	-1	15	6	12	4	25	9	23	10	16	6	18	5	12	1	20	6
15	4	-5	-1	-16	15	1	7	-1	12	6	21	6	26	9	23	8	11	3	19	5	12	-1	14	-6
16	5	-7	-1	-15	11	-1	4	1	17	6	21	6	26	11	24	10								

Tabella I - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1994

Giorno	GEN		FEB		MAR		APR		MAG		GIU		LUG		AGO		SET		OTT		NOV		DIC	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
ASIAGO																								
(Tm) Bacino: BACCHIGLIONE (1046 m s.m.)																								
1	0	-5	10	-4	4	3	14	1	>	>	18	6	28	14	27	12	22	10	19	11	13	4	13	-3
2	3	-9	6	-4	5	1	9	1	>	>	22	11	26	14	27	13	23	13	21	11	11	3	3	-5
3	0	-8	5	-1	10	0	7	-3	>	>	22	10	27	14	28	14	15	9	20	12	13	6	6	-5
4	4	-4	6	0	11	0	6	-1	>	>	20	8	28	15	28	14	21	10	15	5	13	8	7	-3
5	2	-4	5	0	9	-3	8	0	>	>	19	8	29	15	29	15	20	8	16	6	12	7	8	-1
6	4	-2	4	0	9	-2	4	-4	>	>	19	2	27	13	29	16	21	10	12	-1	11	8	5	0
7	4	1	3	0	12	-1	9	-4	>	>	19	6	25	12	29	12	20	11	10	-3	9	5	10	0
8	7	3	8	1	12	0	9	0	>	>	20	8	25	14	27	16	21	11	8	-3	7	5	5	-1
9	7	1	3	0	17	3	9	-2	>	>	19	9	19	8	25	12	21	13	5	0	9	6	7	0
10	6	0	8	-6	18	2	6	-2	>	>	17	7	18	8	27	14	21	7	9	3	11	4	7	2
11	6	0	4	-6	19	3	6	-1	>	>	10	5	24	11	28	14	19	8	13	-1	9	4	9	-1
12	3	0	5	-9	12	2	6	-4	>	>	11	6	22	10	27	11	20	10	16	2	9	1	9	1
13	7	0	2	-8	15	1	7	-2	>	>	11	8	23	13	25	12	17	13	17	3	13	0	17	2
14	8	-2	-2	-10	11	0	13	-1	>	>	15	4	23	9	24	10	21	8	20	4	11	1	18	-3
15	4	-1	-1	-13	16	0	10	2	>	>	19	6	25	12	21	9	16	5	20	4	12	1	14	-3
16	4	-5	-1	-14	12	0	6	2	>	>	19	9	25	12	22	11	14	3	19	3	9	-1	3	-7
17	3	-6	-3	-14	15	-3	6	5	>	>	21	10	25	13	25	11	14	4	19	2	13	2	3	-6
18	1	-4	-3	-12	13	-4	8	3	>	>	21	12	28	12	24	13	15	5	18	4	11	-1	7	-6
19	3	-9	6	-8	10	-2	12	5	>	>	21	10	28	15	24	7	8	4	9	5	11	-1	5	-5
20	5	-5	6	-8	11	-1	6	3	>	>	23	12	23	13	23	9	13	1	12	2	11	0	1	-1
21	3	-3	2	-7	14	0	12	2	>	>	20	10	21	13	25	13	15	4	12	6	10	3	1	-1
22	6	-6	8	-4	14	1	13	1	>	>	18	8	22	12	27	14	13	8	13	1	18	5	3	-4
23	8	-4	5	-4	14	4	13	1	>	>	24	11	24	12	22	12	19	9	14	6	12	2	0	-2
24	9	-3	4	-2	14	5	15	2	>	>	26	12	24	12	27	16	22	11	8	7	14	1	3	-3
25	5	-4	4	-3	15	3	16	3	>	>	25	12	25	10	25	13	22	9	14	4	12	1	0	-5
26	8	-3	11	-2	14	7	8	2	>	>	27	13	26	12	19	7	22	10	12	4	17	2	1	-7
27	7	-6	10	-1	11	-3	16	3	>	>	26	15	26	14	24	10	22	14	13	-1	11	1	3	-5
28	8	-6	8	-1	9	-2	17	5	>	>	22	12	26	12	24	10	21	11	8	3	9	-1	5	-4
29	2	-7			8	-2	18	2	>	>	26	12	22	11	25	13	18	7	8	3	11	0	6	-3
30	2	-7			15	0	19	3	>	>	26	12	25	10	24	14	20	8	12	2	13	-1	5	-2
31	4	-6			16	1			>	>			26	11	22	11			12	3			4	0
Medie	4,6	-3,7	4,4	-5,0	12,4	0,4	10,3	0,7	>	>	20,2	9,1	24,7	12,1	25,3	12,2	18,5	8,5	13,7	3,5	11,5	2,5	6,1	-2,6
Med.mens.	0,5		-0,3		6,4		5,5		>		14,7		18,4		18,7		13,5		8,6		7,0		1,7	
Med.norm.	-1,1		-0,3		2,8		5,9		10,2		13,6		16,2		15,9		13,0		8,8		3,7		0,1	
CROSARA																								
(Tm) Bacino: BACCHIGLIONE (417 m s.m.)																								
1	6	-2	10	1	9	5	13	6	23	12	25	15	32	18	33	20	26	15	23	16	12	8	8	0
2	8	-1	8	1	11	5	9	2	19	9	25	16	31	21	34	22	19	15	22	15	18	11	10	0
3	9	2	6	2	12	5	10	5	20	9	26	15	32	22	35	23	22	16	21	11	15	9	8	0
4	6	0	10	4	17	5	15	6	22	10	24	13	31	22	34	23	26	15	20	10	15	11	8	0
5	7	1	10	5	15	8	8	1	13	6	23	12	31	18	34	23	27	16	17	6	15	12	6	2
6	9	3	10	5	13	6	13	2	20	8	24	12	31	20	32	23	26	17	14	4	13	8	14	3
7	10	7	14	5	12	5	14	4	22	10	25	14	31	20	29	23	26	17	10	3	10	8	10	4
8	13	7	8	4	15	6	14	4	22	10	26	16	26	13	31	20	25	15	12	2	12	9	11	4
9	11	6	11	2	19	9	12	2	20	10	24	11	26	16	32	22	24	14	14	4	15	10	10	5
10	12	5	9	2	20	11	10	2	23	10	23	11	29	17	33	21	24	15	15	6	12	8	11	6
11	8	5	11	1	17	9	3	2	12	9	22	19	29	18	34	19	25	17	19	9	11	7	10	5
12	16	5	9	-1	18	8	10	5	18	11	22	12	29	17	30	19	26	17	22	10	16	6	13	3
13	12	5	3	-5	14	6	14	4	18	12	22	12	29	17	30	18	25	14	24	11	15	6	12	2
14	11	3	2	-8	16	7	14	4	18	10	21	12	30	19	28	16	20	11	24	10	14	6	8	1
15	11	2	1	-8	12	7	11	6	22	12	25	14	29	18	30	16	20	10	23	10	11	4	8	0
16	8	0																						

Giorno	GEN		FEB		MAR		APR		MAG		GIU		LUG		AGO		SET		OTT		NOV		DIC	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
THIENE																								
Bacino: BACCHIGLIONE (147 m s.m.)																								
1	7	1	9	0	9	6	19	9	25	14	26	19	34	23	33	21	26	16	25	16	17	9	*	*
2	6	0	8	2	10	7	18	9	25	16	26	18	33	19	34	21	26	15	26	17	16	8	*	*
3	6	-2	7	0	13	8	13	3	21	13	27	17	33	22	34	23	27	16	25	17	18	10	*	*
4	6	-1	11	5	15	7	12	2	20	11	28	17	33	24	35	24	27	17	23	12	17	9	*	*
5	6	2	10	4	15	4	13	5	21	11	24	14	33	23	36	24	27	17	20	10	18	10	*	*
6	6	3	12	5	15	4	8	2	23	12	27	19	31	20	36	25	27	18	19	10	16	9	*	*
7	6	4	10	7	14	4	14	4	22	10	26	20	32	21	33	24	28	18	16	9	17	10	*	*
8	9	7	13	7	14	4	13	4	22	11	26	17	28	19	35	24	28	18	15	5	12	9	*	*
9	10	6	13	6	15	4	14	5	23	13	27	16	26	18	30	21	26	17	15	6	13	10	*	*
10	12	6	12	4	18	7	14	4	21	11	25	15	30	19	34	22	25	15	14	6	14	9	*	*
11	10	7	10	1	18	6	15	5	25	13	24	15	30	17	34	23	26	15	17	5	15	9	*	*
12	10	6	12	2	18	7	13	4	15	10	22	14	31	21	35	21	27	17	21	7	15	8	*	*
13	9	5	9	0	19	8	13	4	18	11	19	12	31	19	33	21	27	19	24	9	14	5	*	*
14	8	5	5	-2	16	6	14	6	20	12	20	12	31	21	33	22	26	14	24	10	12	5	*	*
15	7	4	5	-6	14	6	13	5	22	12	24	15	31	22	31	21	23	12	24	10	13	6	*	*
16	7	2	4	-6	14	6	15	6	24	12	25	16	30	22	31	21	22	10	24	10	8	4	*	*
17	6	-2	2	-6	16	6	16	7	23	11	25	18	32	21	31	21	19	10	25	11	14	7	*	*
18	6	-1	3	-5	15	6	16	8	21	12	26	18	32	20	31	21	18	11	24	10	14	6	*	*
19	7	-2	7	-4	17	7	14	8	23	13	27	17	33	20	31	21	18	11	23	9	13	4	*	*
20	8	0	6	-3	16	6	15	8	24	14	27	18	31	18	32	22	16	10	15	8	14	4	*	*
21	8	0	5	-2	18	7	17	8	19	10	26	17	28	18	32	22	19	8	17	11	14	3	*	*
22	7	-2	6	-1	19	7	18	9	20	13	27	18	29	19	33	23	22	12	18	10	14	3	*	*
23	7	-1	8	-1	19	9	21	10	23	12	30	20	30	20	34	22	24	12	17	9	15	3	*	*
24	7	0	7	2	18	9	22	11	23	10	30	20	33	21	34	21	26	15	18	10	14	4	*	*
25	6	-2	7	2	14	10	21	10	25	16	33	20	33	21	31	18	27	16	17	11	14	4	*	*
26	6	-1	6	1	16	9	23	11	24	14	32	21	33	21	25	15	25	17	19	10	13	3	*	*
27	6	1	8	2	14	6	22	12	24	14	33	22	34	22	29	18	24	15	19	11	14	3	*	*
28	5	-1	9	2	15	6	22	12	25	15	31	20	35	22	31	22	24	15	18	9	13	3	*	*
29	8	3			16	5	23	13	26	16	32	19	35	22	30	21	26	15	17	8	12	2	*	*
30	8	-2			18	5	24	14	27	18	32	21	34	21	31	21	26	16	17	9	12	0	*	*
31	9	-2			19	9			25	15			33	22	30	20			16	8			*	*
Medie	7,4	1,4	8,0	0,6	15,7	6,5	16,5	7,3	22,5	12,7	26,9	17,5	31,7	20,6	32,3	21,5	24,4	14,6	19,7	9,8	14,2	6,0	*	*
Med.mens.	4,4		4,3		11,1		11,9		17,6		22,2		26,1		26,9		19,5		14,7		10,1		*	
Med.norm.	2,9		4,4		8,1		11,9		16,7		20,3		22,9		22,4		18,9		13,9		7,9		4,0	
VILLAVERLA																								
Bacino: BACCHIGLIONE (58 m s.m.)																								
1	4	0	11	-4	10	9	21	5	27	9	28	13	35	20	*	*	28	11	27	16	17	12	7	0
2	4	-3	12	-4	10	8	15	8	27	15	30	17	35	20	*	*	27	12	25	17	17	10	8	-2
3	7	-4	7	3	16	8	14	1	24	11	30	16	34	21	*	*	27	13	25	17	19	12	10	-3
4	10	3	7	2	15	8	13	5	22	5	30	15	36	22	*	*	28	13	25	12	17	13	8	-2
5	5	3	12	7	20	-1	20	6	24	13	28	14	36	22	*	*	29	14	25	12	17	13	8	0
6	10	4	10	2	16	-1	9	2	18	5	28	14	35	20	*	*	28	16	21	7	17	14	9	4
7	6	5	10	4	16	1	14	-1	22	6	29	14	34	21	*	*	29	16	18	3	15	11	13	5
8	10	7	15	6	19	2	17	7	24	8	28	14	33	21	*	*	30	18	15	5	13	10	12	3
9	13	6	9	6	17	5	15	2	24	8	29	15	29	14	*	*	27	18	14	4	15	10	11	6
10	11	3	14	1	22	4	16	5	24	8	27	13	30	16	*	*	25	14	14	10	18	12	10	6
11	9	7	10	-3	21	5	14	6	25	13	18	13	31	19	*	*	26	14	19	4	13	10	12	1
12	9	3	13	-2	21	5	12	1	16	9	18	13	32	16	*	*	27	16	23	5	14	3	9	-1
13	17	2	11	-1	21	4	14	6	21	13	18	14	33	19	*	*	29	13	24	6	18	5	12	1
14	13	2	6	-2	17	6	16	3	23	14	20	12	34	15	*	*	21	13	25	5	14	2	5	4
15	6	4	5	-5	20	9	18	8	18	10	27	14	33	19	*	*	23	9	25	6	15	6	9	1
16	13	-2	4	-5	15	11	12	8	25															

Tabella I - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1994

Giorno	GEN		FEB		MAR		APR		MAG		GIU		LUG		AGO		SET		OTT		NOV		DIC	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
ISOLA VICENTINA																								
(Tm) Bacino: BACCHIGLIONE (80 m s.m.)																								
1	4	-2	10	-2	12	4	19	7	25	10	26	14	35	18	33	20	28	18	25	14	17	8	8	1
2	4	-3	10	-2	10	4	15	5	27	11	25	16	34	19	34	20	26	15	25	17	18	10	8	1
3	5	-3	9	-1	12	4	14	3	20	12	28	17	35	18	34	20	21	15	26	15	18	10	7	0
4	6	-2	8	0	14	5	13	5	24	10	29	16	34	20	35	21	27	15	23	12	17	11	7	-3
5	5	0	8	3	17	3	10	3	24	11	26	10	35	23	35	21	28	15	23	10	16	12	7	0
6	6	0	10	2	17	2	11	2	17	7	27	13	34	20	33	23	28	14	20	8	15	10	8	1
7	7	2	12	3	10	1	11	3	22	8	28	14	33	20	34	21	27	16	18	5	13	10	12	4
8	5	3	12	3	15	2	13	3	19	9	27	15	30	18	34	23	28	17	15	8	12	9	12	3
9	10	5	10	5	17	2	15	4	23	10	28	15	29	15	34	22	27	17	10	4	14	9	10	0
10	10	4	12	3	18	4	15	4	23	11	25	12	28	17	34	20	26	15	12	5	15	9	10	0
11	11	7	10	0	19	5	13	3	25	12	19	12	31	16	34	21	27	14	15	5	13	10	10	0
12	10	4	10	0	18	5	11	3	20	10	15	13	32	17	35	23	27	15	20	10	14	7	8	0
13	11	5	7	0	17	4	10	4	20	12	17	12	31	20	32	20	27	17	22	10	15	7	8	-1
14	10	1	4	-3	19	5	15	5	22	10	20	11	32	16	32	20	27	13	22	7	14	5	8	0
15	7	3	4	-5	18	5	17	4	21	11	25	13	31	21	30	20	19	12	24	8	15	6	9	0
16	10	2	5	-7	18	6	16	5	22	12	27	17	31	21	30	17	20	14	22	9	14	5	8	-2
17	11	0	4	-5	15	5	15	4	25	10	27	16	34	23	32	20	20	10	20	6	15	4	8	-2
18	10	-2	2	-6	17	5	15	4	25	8	28	16	34	21	32	20	21	10	23	7	16	5	5	-3
19	9	-3	8	-5	18	7	14	5	23	10	28	17	34	23	26	21	15	8	15	7	13	3	3	-2
20	7	-2	10	-5	18	6	14	8	22	11	29	17	31	18	26	18	17	10	15	8	14	3	3	0
21	7	0	7	-3	17	7	17	7	20	10	27	15	32	19	29	16	21	10	14	9	14	3	5	0
22	8	4	10	-2	18	7	20	7	19	12	21	14	32	20	31	17	20	10	17	5	13	2	8	1
23	8	-3	7	-3	18	7	23	7	24	15	30	16	31	18	33	20	22	13	18	8	14	4	7	0
24	10	-2	10	0	17	5	20	8	25	15	33	17	33	20	35	22	25	10	17	10	13	4	7	0
25	8	-3	8	0	16	4	15	7	25	14	32	18	34	20	29	18	26	10	18	10	10	3	5	1
26	10	-2	12	0	18	5	15	8	27	17	33	19	34	20	27	16	26	15	20	10	11	3	7	-2
27	10	-3	10	2	18	5	20	10	27	15	33	20	34	21	30	15	24	14	19	7	10	4	5	-4
28	10	-2	8	2	16	3	25	11	25	14	30	18	34	21	30	18	24	14	17	7	12	3	5	-1
29	8	0			17	3	25	10	27	16	31	17	33	20	32	17	26	15	18	5	10	2	6	0
30	10	-1			18	4	26	10	27	15	33	18	34	20	31	20	25	15	15	8	10	2	6	0
31	10	-3			19	4			27	14			34	20	29	18		17	8				5	1
Medie	8,3	0,1	8,5	-0,9	16,5	4,5	16,1	5,6	23,3	11,7	26,9	15,3	32,7	19,5	31,8	19,6	24,2	13,5	18,9	8,5	13,8	6,1	7,3	-0,2
Med.mens.	4,2		3,8		10,5		10,8		17,5		21,1		26,1		25,7		18,8		13,7		10,0		3,5	
Med.norm.	2,3		3,5		7,8		11,8		17,6		20,6		24,0		24,3		19,5		14,0		7,4		3,2	
VICENZA																								
(Tm) Bacino: BACCHIGLIONE (42 m s.m.)																								
1	4	-2	10	-4	9	5	21	5	26	10	28	14	35	20	34	17	30	15	26	16	15	8	6	2
2	6	-1	12	-4	10	8	17	8	28	12	30	16	34	21	35	18	27	18	26	16	16	9	7	-1
3	7	-3	8	0	16	9	14	3	23	11	30	16	33	20	34	18	20	15	25	16	17	8	11	-3
4	10	-3	8	3	13	8	13	5	23	8	30	15	35	21	36	19	29	15	24	14	16	7	8	-1
5	5	3	13	2	20	0	15	6	24	10	28	13	36	22	37	19	28	14	24	12	17	6	8	0
6	7	3	13	4	16	0	9	4	18	9	30	14	35	20	36	18	29	16	18	6	18	6	7	5
7	7	5	8	2	16	1	14	0	22	8	28	13	33	20	34	19	29	16	18	3	15	8	13	6
8	10	9	14	4	18	3	17	1	24	9	30	13	33	20	35	19	30	15	16	7	13	9	13	6
9	14	8	10	3	17	4	14	4	24	9	29	13	33	20	35	19	28	16	14	4	12	9	11	7
10	10	4	9	4	21	4	15	4	23	10	26	13	31	16	34	20	25	13	15	3	17	8	10	7
11	9	5	12	0	21	5	14	4	25	13	18	13	32	18	34	21	27	15	18	3	13	4	11	4
12	9	5	7	-2	22	6	12	5	15	9	18	13	32	16	34	18	29	15	22	5	12	4	9	0
13	17	3	4	-2	21	5	15	5	22	12	16	14	32	18	33	17	29	17	24	5	16	4	7	3
14	14	3	6	-4	17	7	17	5	23	14	19	13	32	15	32	18	30	15	25	4	15	3	6	3
15																								

Tabella I - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1994

Giorno	GEN		FEB		MAR		APR		MAG		GIU		LUG		AGO		SET		OTT		NOV		DIC	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
RECOARO																								
Bacino: AGNO-GUA' (445 m s.m.)																								
(Tm)																								
1	1	-4	9	-3	7	3	18	7	24	11	22	11	31	19	29	18	33	14	21	13	12	7	11	1
2	2	-6	10	-2	8	3	14	6	24	12	23	15	29	18	29	17	22	15	22	15	15	8	6	-1
3	3	-5	7	0	10	4	14	4	24	10	22	15	29	18	30	17	19	13	20	14	15	9	6	-3
4	2	-4	6	2	13	4	15	4	20	5	24	14	29	20	31	19	24	14	18	10	13	8	8	-2
5	3	-2	7	3	16	2	16	5	22	7	20	12	31	20	32	19	18	14	19	9	13	9	2	0
6	2	-1	4	1	15	1	7	0	24	6	24	8	29	17	32	19	23	14	16	4	11	10	6	0
7	3	0	7	4	15	3	10	1	25	5	23	11	30	16	29	18	22	14	14	2	12	8	9	3
8	4	1	9	5	16	3	12	1	23	7	23	12	29	18	30	17	22	15	13	3	11	7	6	2
9	6	2	7	3	18	5	13	3	22	7	23	14	21	11	28	18	19	15	7	4	12	7	6	3
10	6	3	10	0	22	6	10	1	22	8	20	10	25	14	29	18	23	13	8	7	12	9	6	2
11	7	3	8	-1	23	7	10	2	22	10	14	9	28	16	28	19	21	13	16	3	9	7	8	1
12	7	4	10	-3	22	8	11	1	21	9	14	10	26	16	29	17	23	14	19	5	16	4	6	-1
13	6	3	7	-2	19	5	14	4	17	9	12	11	28	16	30	16	21	14	22	7	15	4	11	-1
14	7	3	3	-4	16	5	14	5	24	12	16	8	26	14	27	15	22	12	23	7	12	3	6	-1
15	8	3	3	-6	17	6	10	5	18	10	23	11	29	18	25	14	21	10	22	6	13	4	6	-1
16	7	1	2	-8	15	7	9	7	20	10	23	13	29	16	24	15	22	8	22	6	10	2	5	-2
17	7	1	2	-9	16	7	10	8	22	12	23	15	30	19	28	15	16	7	22	7	12	4	4	-5
18	8	2	2	-8	17	8	11	6	21	9	22	17	32	18	26	16	19	8	22	7	10	3	4	-4
19	7	-3	3	-5	14	4	12	7	15	10	23	15	30	19	27	15	11	7	11	7	14	1	4	-2
20	6	-3	3	-6	16	4	10	6	19	12	23	14	25	15	28	14	15	5	12	7	13	4	0	-1
21	5	-1	5	-6	17	5	14	4	16	8	23	14	23	15	28	14	19	10	12	9	11	4	2	1
22	8	-3	4	-4	16	5	15	4	15	11	19	12	27	15	29	18	16	11	16	4	14	4	3	0
23	7	-3	6	-2	17	6	16	5	19	13	27	15	28	17	29	19	19	12	16	9	13	4	1	-1
24	9	-2	5	-2	16	7	18	7	20	14	29	17	29	16	31	19	24	15	9	8	14	2	1	0
25	7	-3	6	-1	15	8	17	6	22	14	28	18	30	16	30	15	22	14	16	9	11	1	4	0
26	9	-1	12	1	14	5	12	5	23	16	28	18	30	18	31	12	23	14	13	8	9	2	5	-2
27	11	-1	13	-2	15	6	17	8	23	12	29	19	31	19	28	14	22	16	12	4	11	2	4	-2
28	10	-3	9	3	15	4	20	9	22	12	24	18	31	19	28	14	21	14	16	5	11	2	5	-1
29	11	-1			13	3	22	9	19	12	29	14	26	15	28	18	19	11	8	7	11	3	6	-1
30	8	-2			18	4	24	10	22	15	30	18	29	16	26	18	21	11	13	5	11	1	7	-1
31	8	-3			20	6			20	12			29	17	24	15		13	8			5		3
Medie	6,3	-0,8	6,4	-1,9	15,8	5,0	13,8	5,0	21,0	10,3	22,8	13,6	28,4	16,8	28,5	16,5	20,7	12,2	15,9	7,1	12,2	4,8	5,3	-0,5
Med.mens.	2,7		2,3		10,4		9,4		15,6		18,2		22,6		22,5		16,5		11,5		8,5		2,4	
Med.norm.	1,4		3,1		6,5		10,0		14,2		17,5		20,1		19,7		16,5		11,9		6,5		1,8	
CASTELVECCHIO																								
Bacino: AGNO-GUA' (802 m s.m.)																								
(Tm)																								
1	1	-3	7	1	5	3	15	7	19	14	18	13	28	21	27	21	23	13	19	14	9	7	12	3
2	6	-1	6	0	7	4	11	5	20	13	22	16	25	18	28	22	21	11	21	14	10	7	5	0
3	9	-1	6	1	11	5	8	1	14	7	21	15	26	20	27	22	18	13	18	13	13	8	8	3
4	6	-2	6	2	10	4	5	2	13	7	22	14	27	21	29	23	22	14	15	11	13	9	6	0
5	6	1	7	3	14	5	7	3	18	9	20	11	28	22	30	23	22	15	13	9	12	9	5	1
6	5	0	5	4	11	4	3	-7	16	9	20	10	27	18	29	23	23	15	12	6	11	8	9	2
7	4	1	8	4	10	5	6	3	16	7	22	13	26	18	27	20	23	16	10	2	9	4	8	3
8	6	4	10	3	12	5	10	2	16	9	21	12	25	16	28	21	21	16	11	2	9	7	6	3
9	8	6	4	3	13	6	11	4	14	8	19	12	25	14	27	21	20	14	11	3	8	7	6	2
10	7	5	7	0	14	9	8	0	19	9	18	8	22	18	27	21	20	13	12	3	9	7	8	3
11	7	5	6	1	17	11	7	0	18	9	14	8	23	18	26	19	18	13	13	4	9	6	8	5
12	10	6	4	-1	15	9	9	3	14	7	10	8	24	16	25	19	21	15	16	7	11	7	8	6
13	11	5	5	-3	15	8	10	4	15	9	11	8	23	14	24	17	20	16	18	11	13	5	20	7

Tabella I - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1994

Giorno	GEN		FEB		MAR		APR		MAG		GIU		LUG		AGO		SET		OTT		NOV		DIC	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
VERONA																								
(Tm) Bacino: BASSO ADIGE (60 m s.m.)																								
1	3	1	10	2	13	9	20	10	26	15	26	16	34	25	33	23	28	16	25	17	15	12	*	*
2	6	1	10	2	13	6	14	9	26	16	29	19	34	17	33	21	25	15	26	18	15	12	*	*
3	6	0	8	5	15	10	15	5	21	12	29	19	32	23	34	22	22	17	24	17	18	13	*	*
4	7	3	6	5	14	8	12	5	20	10	28	17	34	25	34	23	26	18	22	13	16	14	*	*
5	5	2	14	10	19	8	14	4	23	14	26	14	34	25	35	24	27	19	23	13	17	13	*	*
6	4	3	12	5	15	5	8	2	15	9	27	14	34	22	36	25	27	19	17	11	18	14	*	*
7	11	10	11	8	16	5	14	4	21	12	26	16	32	22	35	25	29	18	17	7	15	11	*	*
8	14	8	14	7	16	6	16	8	22	14	27	17	33	23	34	25	28	19	14	8	12	10	*	*
9	13	7	9	8	17	8	13	7	22	15	27	17	28	17	33	23	27	18	12	8	14	10	*	*
10	11	6	13	6	19	9	14	3	22	11	24	14	28	20	33	24	26	15	14	10	16	11	*	*
11	9	7	9	3	20	10	10	5	23	15	17	13	30	21	34	23	25	16	16	7	13	11	*	*
12	10	7	13	3	20	11	11	4	16	10	17	12	30	20	33	21	28	18	17	9	12	7	*	*
13	15	6	10	3	20	8	14	6	20	14	18	15	31	22	32	22	28	19	22	10	16	8	*	*
14	12	4	6	-1	17	9	21	7	22	15	20	15	30	17	30	21	27	15	24	11	14	5	*	*
15	7	6	2	-3	20	10	17	10	20	13	25	16	31	22	29	20	22	13	23	11	11	7	*	*
16	11	3	3	-3	18	8	15	11	25	15	27	18	32	21	30	20	22	11	22	11	9	7	*	*
17	10	-1	3	-4	21	7	15	12	24	16	28	17	32	23	31	21	19	10	22	10	11	8	*	*
18	6	5	3	-5	21	8	12	10	25	17	28	19	33	24	29	20	20	14	22	11	15	5	*	*
19	9	0	7	-2	16	6	16	10	19	14	27	19	33	23	31	19	16	11	16	10	10	3	*	*
20	8	1	10	-1	16	8	13	8	23	14	29	18	30	17	30	19	20	9	17	10	8	7	*	*
21	7	4	6	0	19	9	17	9	18	12	26	18	28	20	32	22	22	13	17	10	12	6	*	*
22	9	0	9	2	18	10	19	9	22	13	24	16	29	20	32	23	19	14	18	8	8	6	*	*
23	9	0	8	5	19	12	21	11	24	14	30	20	31	23	33	24	23	17	18	11	10	6	*	*
24	11	1	6	4	21	9	22	10	25	17	32	21	33	24	33	24	25	19	12	11	9	8	*	*
25	7	2	8	4	20	10	22	11	23	17	33	22	32	23	31	18	26	16	17	10	10	8	*	*
26	9	4	12	2	19	12	14	8	27	18	32	23	33	23	24	16	25	17	18	11	11	6	*	*
27	10	2	7	4	17	9	22	13	24	16	32	21	33	24	29	21	23	17	18	6	12	9	*	*
28	13	2	7	6	16	7	24	14	25	18	29	18	34	25	31	20	24	15	17	8	12	6	*	*
29	14	4			14	6	24	15	26	16	28	18	32	21	31	20	25	16	14	8	10	3	*	*
30	11	0			18	8	25	13	26	18	31	22	33	22	30	22	24	17	14	8	9	2	*	*
31	10	0			21	8			26	15			33	22	30	19		16	8				*	*
Medie	9,3	3,2	8,4	2,7	17,7	8,4	16,5	8,4	22,6	14,4	26,7	17,5	31,8	21,8	31,8	21,6	24,3	15,7	18,5	10,4	12,6	8,3	*	*
Med.mens.	6,2		5,5		13,0		12,4		18,5		22,1		26,8		26,7		20,0		14,4		10,4		*	
Med.norm.	2,9		5,0		9,0		12,9		17,5		21,2		23,8		23,0		19,5		13,8		8,4		4,0	
PADOVA																								
(Tr) Bacino: PIANURA FRA BRENTA E ADIGE (12 m s.m.)																								
1	7,2	1,1	9,6	-1,6	10,8	8,2	17,7	7,3	25,3	13,2	27,5	14,8	32,2	22,5	32,6	20,8	*	*	25,0	17,7	15,1	11,7	7,2	1,6
2	6,2	-0,6	6,7	0,0	13,8	6,5	11,5	4,7	19,6	13,5	27,5	18,1	32,2	21,5	32,8	20,6	*	*	24,7	17,5	17,6	11,1	8,3	-0,1
3	6,4	-2,5	7,0	3,8	11,9	7,2	12,1	2,8	19,4	10,9	29,5	16,9	32,8	22,7	34,2	21,6	*	*	23,5	16,7	16,1	11,9	6,8	-1,5
4	4,7	1,8	12,1	3,3	17,6	6,1	15,0	4,8	23,5	8,3	26,7	17,3	33,8	23,6	34,7	20,5	*	*	22,8	14,7	17,1	13,4	6,6	2,1
5	5,4	1,4	11,1	6,6	14,0	2,1	9,5	3,6	15,5	9,2	26,5	15,0	33,5	21,4	34,0	22,1	*	*	17,2	11,6	17,3	12,3	4,1	3,3
6	7,3	3,2	8,7	4,6	14,3	1,8	14,2	4,0	21,7	8,1	25,5	13,9	31,4	21,7	33,3	23,2	*	*	17,0	8,2	14,6	11,1	*	*
7	11,2	7,1	14,0	5,3	15,7	2,6	15,2	1,4	21,0	8,8	25,6	14,4	31,9	21,0	34,1	23,3	28,4	17,6	14,1	5,0	12,0	10,2	*	*
8	12,9	7,0	9,8	6,2	15,3	4,0	13,2	6,8	21,4	10,2	26,2	14,8	27,7	16,8	31,3	22,5	28,2	17,9	12,7	5,5	13,9	10,0	*	*
9	10,2	8,1	12,4	4,7	18,6	6,1	14,4	5,0	20,3	10,4	24,3	15,7	28,7	15,7	32,4	22,3	25,5	16,8	14,2	5,3	16,3	11,3	*	*
10	8,1	4,0	8,9	2,7	19,7	5,7	11,4	4,2	23,7	9,8	16,3	12,1	30,9	18,6	32,5	23,9	25,7	14,3	16,1	8,0	13,4	11,6	9,9	5,8
11	9,0	7,2	11,0	0,5	19,3	7,1	9,3	3,7	14,4	11,7	16,9	12,7	30,1	18,9	33,3	21,8	27,2	16,2	19,2	5,1	12,4	9,0	8,2	2,6
12	14,1	5,7	9,1	-0,6	19,1	7,0	13,4	4,3	20,8	9,5	16,8	12,7	30,2	18,6	31,4	20,5	28,0	17,1	20,9	6,9	15,7	6,		

Tabella I - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1994

Giorno	GEN		FEB		MAR		APR		MAG		GIU		LUG		AGO		SET		OTT		NOV		DIC	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
COLOGNA VENETA																								
(Tm)	Bacino: PIANURA FRA BRENTA E ADIGE																				(24 m s.m.)			
1	4	2	11	-3	11	6	23	6	26	11	28	16	36	21	33	20	29	17	26	17	14	7	*	*
2	4	-3	11	3	11	6	19	8	29	15	30	16	33	22	33	20	27	16	26	18	15	12	*	*
3	4	-3	11	3	15	6	15	2	23	10	30	17	34	22	33	20	23	16	26	17	15	13	*	*
4	8	2	12	4	12	7	12	5	23	7	30	16	35	24	36	20	29	17	26	15	15	13	*	*
5	4	1	12	5	19	7	16	5	23	14	29	13	36	24	37	21	30	16	23	2	16	14	*	*
6	6	1	12	5	16	7	8	3	15	9	29	10	33	22	37	22	30	16	20	8	18	14	*	*
7	10	8	11	5	16	7	15	7	23	8	26	13	33	22	37	23	30	17	19	5	14	12	*	*
8	12	8	15	5	16	2	18	7	23	9	29	14	33	22	33	21	30	18	15	5	14	9	*	*
9	12	8	10	6	15	3	15	4	25	13	30	16	29	16	33	22	29	18	14	7	12	9	*	*
10	12	5	15	2	19	5	15	2	23	9	25	13	30	19	36	24	26	14	15	9	13	10	*	*
11	9	6	10	-2	19	5	12	5	25	10	16	13	32	20	36	21	26	15	15	5	14	11	*	*
12	11	6	12	-2	19	6	12	3	15	9	15	13	30	17	33	20	29	17	19	5	15	5	*	*
13	5	2	10	1	19	6	15	5	23	10	16	13	33	20	33	21	30	17	22	6	15	6	*	*
14	11	1	6	-3	19	5	22	4	25	14	19	14	33	17	32	21	30	16	23	7	15	5	*	*
15	7	1	4	-4	19	6	19	5	20	13	26	15	33	18	30	18	23	11	22	6	14	5	*	*
16	12	1	2	-6	19	8	12	10	26	13	29	16	33	20	33	20	23	11	22	6	13	6	*	*
17	8	0	3	-7	22	4	12	11	25	15	29	16	33	20	33	19	19	10	22	6	12	8	*	*
18	7	1	4	-7	23	5	12	10	26	17	30	18	35	22	30	18	23	10	22	7	15	6	*	*
19	8	-3	7	-5	16	5	12	10	19	14	30	17	33	22	33	16	15	10	14	9	8	5	*	*
20	7	-3	12	-5	19	6	12	8	25	14	30	20	33	18	32	18	19	8	15	9	8	5	*	*
21	5	3	8	-2	19	8	19	9	19	13	28	16	26	18	33	20	23	13	15	12	12	5	*	*
22	11	-4	11	-4	19	8	19	8	23	12	23	14	30	19	33	21	19	13	18	6	8	6	*	*
23	8	-4	8	-2	19	9	23	8	25	16	30	17	33	20	33	22	23	17	19	10	8	5	*	*
24	8	-3	8	2	22	9	23	9	25	17	33	18	33	22	33	22	26	17	12	11	8	7	*	*
25	7	-3	8	3	19	9	21	11	24	17	33	20	34	20	32	18	26	17	19	8	11	8	*	*
26	7	-3	11	1	19	10	15	8	29	16	33	21	33	20	28	16	28	18	19	9	10	7	*	*
27	7	-3	5	1	16	6	23	9	26	14	33	23	36	21	30	17	23	16	19	8	12	7	*	*
28	11	-3	8	5	18	4	26	10	27	16	29	19	33	23	31	18	26	14	19	7	12	6	*	*
29	11	3			16	2	26	12	26	16	30	19	30	18	32	20	26	15	12	8	8	4	*	*
30	12	-4			20	3	26	10	26	14	34	20	33	19	32	23	25	16	15	9	7	4	*	*
31	11	-4			23	4			26	13			35	20	31	20		13	6				*	*
Medie	8,4	0,5	9,2	0,0	17,9	5,4	17,2	6,9	23,8	12,8	27,7	16,2	32,8	20,3	32,9	20,1	25,5	14,9	18,9	8,5	12,4	7,8	*	*
Med.mens.	4,4		4,6		11,6		12,1		18,3		22,0		26,5		26,5		20,2		13,7		10,1		*	
Med.norm.	1,7		4,0		8,4		12,2		17,5		21,2		23,8		23,2		19,5		13,7		7,4		2,7	
MONTEGALDELLA																								
(Tm)	Bacino: PIANURA FRA BRENTA E ADIGE																				(15 m s.m.)			
1	3	-1	9	-2	9	5	22	6	27	12	26	14	34	22	34	20	28	16	24	17	*	*	7	2
2	7	0	11	0	10	7	17	9	26	14	29	17	33	21	34	20	25	16	25	18	*	*	7	1
3	6	-2	6	1	13	7	10	3	21	12	30	18	31	21	34	22	20	16	24	16	*	*	10	-2
4	8	-2	7	3	12	7	10	5	24	12	30	15	34	21	35	20	26	16	24	15	*	*	7	-2
5	6	-3	11	5	19	2	16	6	21	10	28	13	35	23	36	21	28	16	22	12	*	*	8	-1
6	5	4	11	6	15	2	9	4	14	8	26	15	34	21	36	22	28	16	16	9	*	*	8	4
7	6	-3	9	7	15	2	14	7	23	9	27	14	31	21	34	22	28	16	17	5	*	*	11	5
8	11	8	14	6	17	3	17	2	23	8	27	14	29	20	35	23	29	18	15	6	*	*	12	6
9	13	9	9	7	15	5	14	4	23	11	27	16	26	15	32	21	28	17	12	5	*	*	9	6
10	9	6	13	3	19	5	15	5	21	9	24	12	31	19	33	22	25	15	15	7	*	*	10	7
11	8	5	9	0	21	7	13	5	25	13	16	13	31	19	33	21	25	16	16	6	*	*	12	2
12	9	6	12	0	20	6	10	5	18	10	16	13	32	21	34	19	27	17	20	6	*	*	8	2
13	11	2	9	0	21	6	15	5	21	13	16	13	30	19	32	19	27	18	21	6	*	*	6	2
14	6	2	6	-1	17	6	16	6	22	15	19	13	31	17	31	19	28	16	22	8	*	*	7	3
15	13	1	3	-4	18	8	18	8	16	12	27	16	32											

Tabella I - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1994

Giorno	GEN		FEB		MAR		APR		MAG		GIU		LUG		AGO		SET		OTT		NOV		DIC	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
LOZZO ATESTINO																								
(Tm) Bacino: PIANURA FRA BRENTA E ADIGE (19 m s.m.)																								
1	8	3	10	4	15	5	9	7	23	12	26	12	35	20	30	24	26	20	28	18	14	4	8	6
2	8	3	10	5	16	6	10	6	23	12	26	12	35	20	30	24	24	20	28	18	13	4	8	6
3	10	2	12	6	16	7	12	5	22	16	15	10	35	20	30	24	25	20	28	18	12	4	6	5
4	12	2	13	7	16	7	12	5	22	16	27	8	34	19	30	23	26	20	22	16	11	5	6	5
5	13	1	14	2	17	8	11	4	23	17	26	9	33	18	33	23	26	20	21	15	10	6	7	5
6	14	2	14	3	17	9	10	4	24	18	26	10	32	17	33	23	25	20	20	14	9	4	7	6
7	15	7	14	5	15	8	9	4	23	16	25	10	31	16	33	22	25	20	19	13	9	5	6	5
8	15	7	5	4	14	6	8	3	22	15	23	10	30	13	34	21	24	19	18	12	9	4	6	5
9	10	9	5	4	15	5	7	2	21	12	22	10	29	15	34	21	22	18	17	10	9	4	7	4
10	9	8	6	-2	16	7	10	1	22	12	20	9	29	15	34	21	20	16	18	10	9	4	6	5
11	9	7	7	3	16	8	9	2	23	13	19	9	29	15	35	22	22	18	19	10	9	4	8	6
12	8	6	8	3	16	8	9	3	24	16	19	8	29	15	35	22	24	18	20	10	9	5	6	4
13	10	9	9	3	18	8	10	4	24	18	20	8	28	14	35	23	26	18	22	11	9	5	6	4
14	10	9	4	-2	19	9	11	5	25	22	22	8	28	14	35	23	28	18	23	12	8	5	6	4
15	12	9	4	3	18	8	12	6	25	22	22	12	28	14	35	24	28	18	24	13	7	5	8	5
16	8	7	4	3	18	8	13	5	24	20	24	13	28	14	35	22	28	14	26	14	8	5	8	4
17	6	5	5	4	19	10	12	5	24	18	26	14	28	14	35	21	28	12	26	14	9	4	8	4
18	7	5	5	3	19	9	11	3	26	16	27	15	28	14	34	21	28	12	25	14	8	5	8	5
19	6	5	5	2	18	9	12	3	25	14	28	16	28	14	32	21	26	12	24	13	7	5	6	5
20	8	2	6	1	17	8	13	3	23	12	27	16	27	12	33	21	24	12	23	13	6	5	5	3
21	10	2	10	1	16	8	16	5	23	10	26	14	35	13	34	20	24	13	23	12	6	5	3	0
22	10	3	11	2	15	8	20	7	22	10	33	14	35	13	35	22	24	14	23	11	7	5	3	-3
23	10	3	12	3	14	8	22	10	23	10	34	17	36	13	30	23	24	14	23	11	7	4	3	2
24	10	3	13	3	15	9	22	8	24	10	35	18	36	14	30	23	24	16	22	10	7	6	3	0
25	10	5	14	4	16	10	20	7	25	12	35	18	36	15	30	21	25	18	22	11	7	6	3	0
26	10	5	14	5	17	11	22	10	25	12	35	20	37	15	28	20	26	18	23	11	6	5	3	-1
27	10	5	14	5	16	12	25	11	25	11	33	19	37	15	26	20	26	17	23	10	6	5	4	3
28	11	3	14	5	14	12	25	12	26	11	31	20	35	20	26	20	27	16	23	10	6	5	4	3
29	11	4			14	12	25	13	26	12	35	20	35	20	27	22	26	14	23	10	5	4	4	3
30	11	3			14	12	24	12	25	12	35	20	35	20	26	20	25	14	21	10	5	4	4	3
31	11	4			12	10			25	11			35	20	26	20			20	10			4	2
Medie	10,1	4,8	9,4	3,2	16,1	8,5	14,4	5,8	23,8	14,1	26,7	13,3	32,1	15,8	31,7	21,8	25,2	16,6	22,5	12,4	8,2	4,7	5,6	3,5
Med.mens.	7,4		6,3		12,3		10,1		18,9		20,0		24,0		26,8		20,9		17,4		6,5		4,5	
Med.norm.	3,3		5,4		9,7		12,7		17,5		19,8		23,5		24,6		20,6		14,6		8,4		4,8	
ESTE																								
(Tm) Bacino: PIANURA FRA BRENTA E ADIGE (13 m s.m.)																								
1	6	2	10	-3	9	2	19	8	21	11	27	14	31	19	35	18	27	14	25	15	17	11	9	6
2	5	-2	10	0	11	4	19	7	19	10	27	14	33	21	35	18	24	13	25	15	17	11	8	2
3	5	-2	12	2	13	4	13	3	18	8	27	16	36	21	36	20	23	13	24	14	16	10	6	-2
4	8	1	12	4	15	6	16	2	21	7	28	16	36	20	36	20	25	14	25	13	17	9	8	2
5	9	2	10	4	14	3	18	6	19	5	24	14	37	21	35	18	25	14	21	10	17	10	8	3
6	9	0	10	5	15	3	12	4	22	5	24	13	31	20	34	18	26	16	20	10	17	10	8	5
7	8	-1	10	5	16	3	17	0	21	8	25	13	32	19	34	18	28	18	18	7	16	8	8	6
8	9	0	14	4	16	4	15	5	22	11	25	13	31	19	35	19	27	17	17	7	14	6	7	5
9	10	2	12	3	17	5	15	4	21	10	25	14	29	19	34	19	28	18	15	5	14	8	7	6
10	10	2	10	3	18	5	15	4	20	9	24	13	31	20	34	19	28	18	15	5	16	10	7	4
11	11	3	9	-2	17	5	13	3	21	11	19	10	33	21	34	18	28	18	16	5	16	10	7	4
12	11	4	5	-3	18	6	13	3	22	12	17	10	31	19	34	18	28	19	18	7	15	8	7	3
13	8	4	4	-3	18	6	18	5	22	12	18	12	31	19	34	19	28	19	19	7	15	7	5	2
14	10	4	4	-3	17	5	18	6	21	11	22	14	35	22	34	18	24	14	21	9	14	5	7	1
15	10	4	2	-3	18	6	14	5	22	11	23	14	33	21	35	19	22	12	21	10	15	6	7	1
16	9	1	3	-4	18	6	17	5	22	13	24	15	36	21	34	18	23	13	20	10	15	6	8	-1

Giorno	GEN		FEB		MAR		APR		MAG		GIU		LUG		AGO		SET		OTT		NOV		DIC	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
CAVARZERE																								
(Tm) Bacino: PIANURA FRA BRENTA E ADIGE (3 m s.m.)																								
1	7	0	11	2	12	7	14	7	24	11	27	17	32	22	35	21	27	18	25	15	13	8	10	4
2	8	2	11	2	12	7	12	6	22	12	28	17	33	23	35	21	27	18	25	15	15	10	10	1
3	8	3	11	2	14	7	11	4	22	13	28	17	33	23	36	22	27	18	25	15	16	11	10	0
4	8	3	12	5	15	7	10	4	20	13	26	15	34	23	37	22	28	18	24	14	17	12	10	2
5	7	2	11	5	16	4	10	3	20	13	26	14	34	23	37	22	28	18	22	12	18	11	9	4
6	9	5	11	5	16	4	11	3	22	13	23	13	34	23	36	23	28	20	20	11	16	11	9	4
7	11	7	11	7	16	4	12	3	22	12	23	13	32	22	36	23	29	20	17	9	16	11	8	5
8	13	7	12	7	14	6	13	3	21	11	25	14	28	18	35	24	28	20	17	7	15	10	8	5
9	13	8	10	5	15	7	13	3	20	11	25	14	30	20	35	24	27	18	17	7	14	8	9	3
10	13	6	10	3	15	7	13	4	20	10	20	13	31	20	35	24	27	18	18	8	14	8	10	2
11	12	6	10	1	15	7	14	5	18	10	18	12	31	20	33	22	26	17	20	8	14	7	10	2
12	11	6	8	2	15	7	14	5	20	10	18	12	31	20	33	21	28	18	22	10	14	7	10	2
13	10	5	5	-1	16	8	15	6	20	13	22	14	31	20	32	21	28	16	24	10	14	7	10	2
14	10	5	5	-3	16	8	16	6	20	13	23	15	31	20	32	20	26	15	24	10	13	7	9	2
15	10	3	3	-4	16	8	15	8	21	13	25	17	32	20	31	20	24	13	24	10	11	7	8	1
16	10	2	2	-5	16	8	15	8	21	13	25	17	33	21	31	20	22	13	24	10	11	7	8	0
17	9	1	4	-4	16	6	14	7	21	13	26	17	33	21	29	20	20	12	20	9	11	6	8	-1
18	9	1	6	-3	15	5	14	6	22	14	26	17	33	20	30	20	19	10	17	8	10	5	8	0
19	8	-1	7	-3	17	5	15	7	22	14	26	17	31	20	31	20	20	12	17	8	11	5	8	2
20	8	-1	7	0	17	5	15	7	21	13	28	18	26	18	33	22	22	14	16	9	11	5	8	3
21	8	-1	8	0	17	5	16	8	20	12	28	18	26	19	33	22	23	14	16	9	11	5	8	3
22	8	-1	8	3	16	5	20	10	21	12	30	18	28	19	33	22	24	16	14	10	12	6	8	3
23	8	-2	8	4	15	6	21	10	25	15	30	18	31	21	32	22	25	17	13	10	14	8	8	3
24	7	-2	8	4	16	8	21	10	25	16	30	20	32	21	32	22	25	17	14	10	14	8	7	3
25	8	0	8	4	16	9	22	12	25	16	30	20	33	21	32	22	25	17	15	9	13	7	7	3
26	8	3	8	5	16	9	22	12	25	16	28	18	33	21	31	21	24	17	14	9	13	7	8	3
27	8	3	8	5	15	7	22	14	26	16	29	20	33	21	29	18	25	17	14	9	13	6	8	2
28	10	1	10	6	15	6	23	14	26	16	30	20	33	21	29	18	26	15	14	9	13	6	9	3
29	10	1			13	5	24	12	27	16	31	20	33	21	30	19	26	15	13	10	11	5	9	3
30	11	2			14	7	24	11	27	16	31	20	33	21	30	20	26	15	13	10	11	4	9	2
31	11	2			14	7			27	16			34	21	30	20		13	8				10	2
Medie	9,4	2,5	8,3	1,9	15,2	6,5	16,0	7,3	22,4	13,3	26,2	16,5	31,7	20,8	32,7	21,2	25,3	16,2	18,4	9,9	13,3	7,5	8,7	2,4
Med.mens.	5,9		5,1		10,8		11,6		17,8		21,3		26,2		26,9		20,8		14,2		10,4		5,5	
Med.norm.	2,2		4,3		8,0		12,1		17,1		20,4		23,6		24,1		19,8		14,2		8,0		3,7	
BADIA POLESINE																								
(Tm) Bacino: PIANURA FRA ADIGE E PO (11 m s.m.)																								
1	3	1	8	-1	11	9	19	5	27	11	29	15	32	21	35	21	26	16	25	17	15	11	8	4
2	3	-3	8	1	15	5	15	7	25	15	29	16	32	23	34	20	24	17	25	19	18	12	8	2
3	5	-3	7	5	12	7	11	3	20	10	30	15	34	23	35	20	26	17	23	15	17	12	6	-2
4	4	0	13	5	18	7	15	5	24	6	30	15	35	23	35	20	26	18	22	15	17	14	7	3
5	4	1	12	7	15	2	10	4	23	12	28	11	34	23	36	21	27	17	18	12	17	13	6	2
6	11	3	10	5	15	0	13	5	22	8	27	10	33	21	34	22	29	16	16	8	17	15	11	8
7	11	6	13	6	17	1	15	0	23	7	28	13	33	20	33	24	29	17	14	4	14	9	9	7
8	10	5	11	7	17	1	15	7	23	7	27	15	31	20	34	20	28	17	14	4	13	11	9	8
9	11	8	17	8	18	4	15	2	22	12	26	16	29	16	35	22	26	16	15	6	15	11	9	6
10	11	6	17	5	20	5	11	1	24	7	19	14	32	18	33	20	26	12	15	4	15	11	11	7
11	12	7	12	-1	19	6	10	5	22	12	16	12	30	17	33	20	27	14	17	5	13	10	8	4
12	12	7	9	-1	20	5	17	5	23	8	16	14	31	17	33	18	29	16	18	6	15	5	7	4
13	10	2	8	1	18	5	21	6	24	14	18	14	32	20	33	20	28	18	21	6	14	6	4	2
14	8	1	3	-3	18	6	19	2	20	15	25	15	32	17	29	20	27	15	21	6	11	6	7	4
15	11	6	2	-4	18	7	16	10	25	10	27	16	33	20	31	19	24	11	21	6	10	7	9	3
16	9	1	2	-4	20	6	13	9	24	14	28	14	33	20	31	17	21							

Tabella I - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1994

Giorno	GEN		FEB		MAR		APR		MAG		GIU		LUG		AGO		SET		OTT		NOV		DIC	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
ROVIGO																								
(Tm) Bacino: PIANURA FRA ADIGE E PO (4 m s.m.)																								
1	4	0	12	-2	10	6	19	5	29	10	28	12	34	21	37	18	30	17	28	17	16	6	6	3
2	7	0	11	0	10	6	15	5	28	10	30	16	35	22	37	20	28	17	29	17	17	10	6	4
3	5	-2	9	2	13	6	10	1	27	10	30	15	35	22	37	21	30	16	26	15	18	11	6	-2
4	6	2	9	5	15	6	11	5	22	10	30	12	36	22	38	22	30	16	20	10	20	11	6	1
5	6	2	14	5	20	0	13	4	23	10	31	12	37	22	39	22	30	14	22	10	20	15	5	3
6	7	3	10	5	25	-1	14	4	16	12	28	8	37	22	38	22	32	15	20	9	20	16	6	3
7	13	6	10	5	18	0	15	0	25	10	30	10	34	20	37	22	32	15	18	5	18	12	10	6
8	12	6	12	5	15	1	14	2	28	8	30	12	30	15	37	22	32	15	12	5	18	11	12	7
9	12	10	14	5	18	5	18	4	24	10	30	12	31	19	37	22	31	15	14	5	15	12	10	7
10	12	6	13	5	20	5	16	2	22	10	27	12	30	15	37	22	29	12	17	10	16	12	9	8
11	11	0	10	0	20	5	11	4	21	9	23	13	32	17	37	22	30	15	19	10	16	11	12	3
12	13	10	8	-2	22	5	16	2	20	9	15	13	32	17	37	22	31	16	25	5	16	10	9	3
13	10	6	8	0	18	5	17	5	22	9	17	14	32	17	37	22	26	16	26	5	20	9	6	3
14	9	4	5	-1	18	6	18	5	22	9	20	15	34	17	34	20	29	12	26	6	16	6	8	4
15	10	4	4	-3	19	5	20	10	23	14	22	15	35	20	34	19	25	12	25	5	10	6	9	3
16	12	0	2	-5	22	10	15	10	25	15	28	15	35	20	34	19	23	11	25	5	10	7	6	-1
17	8	1	2	-7	22	6	12	10	25	17	30	15	36	20	34	19	23	10	25	5	10	6	10	-3
18	7	1	4	-7	22	6	14	10	27	18	30	15	35	19	33	17	22	10	15	8	10	6	10	-1
19	7	-3	6	-5	20	6	18	9	21	15	32	15	35	20	31	15	24	11	16	10	10	6	3	-2
20	10	-1	8	-3	19	5	17	9	23	15	31	15	35	20	34	18	22	6	16	10	10	5	5	3
21	10	-3	6	0	20	5	20	9	20	10	28	15	28	19	35	20	25	6	17	10	11	5	6	3
22	10	-3	10	-5	21	7	22	10	25	10	25	15	29	20	35	20	22	6	17	8	10	5	5	3
23	9	-4	10	0	21	7	23	12	27	15	29	15	35	20	35	20	22	15	17	8	11	5	6	3
24	10	-2	10	5	22	10	23	12	27	17	32	17	35	18	36	20	27	18	18	10	11	6	8	4
25	10	-4	5	4	20	10	24	10	25	15	34	20	35	17	34	20	30	20	22	10	12	8	5	3
26	11	-3	8	0	20	10	25	10	30	12	34	20	36	19	33	17	30	20	21	10	12	9	5	0
27	11	-2	6	0	18	6	27	10	29	15	34	22	36	19	33	15	24	19	18	10	10	9	1	0
28	10	-2	6	5	16	1	28	11	28	15	32	20	35	20	34	17	27	18	15	8	9	6	2	1
29	11	-2			17	4	28	11	28	16	30	17	36	16	35	17	27	14	13	8	9	5	5	-1
30	12	0			19	5	29	10	28	16	32	17	36	17	33	17	28	14	16	8	6	5	6	3
31	12	-3			19	5			30	17			36	17	32	17			18	7			6	3
Medie	9,6	0,9	8,3	0,4	18,7	5,3	18,4	7,0	24,8	12,5	28,4	14,8	34,1	19,0	35,3	19,5	27,4	14,0	19,9	8,7	13,6	8,4	6,7	2,4
Med.mens.	5,2		4,3		12,0		12,7		18,7		21,6		26,5		27,4		20,7		14,3		11,0		4,6	
Med.norm.	1,6		4,1		8,2		12,5		17,5		21,3		23,9		23,7		19,9		14,1		7,7		3,2	
CASTELMASSA																								
(Tm) Bacino: PIANURA FRA ADIGE E PO (12 m s.m.)																								
1	8	0	14	-3	11	6	24	6	28	14	31	16	*	*	39	21	30	17	27	17	17	7	10	3
2	6	-2	12	0	11	6	21	4	32	12	32	16	*	*	38	21	25	17	28	18	17	8	10	0
3	7	-2	8	4	18	6	15	6	25	10	32	17	*	*	38	21	32	17	28	17	20	12	10	4
4	6	-1	8	2	12	6	13	5	26	10	33	17	*	*	38	22	34	17	27	16	18	3	8	4
5	6	2	12	2	22	3	16	3	24	12	28	16	*	*	39	22	34	17	27	12	18	10	8	4
6	12	3	8	4	26	3	19	3	26	10	30	16	*	*	39	22	34	17	16	9	18	10	14	6
7	10	5	18	4	24	1	17	1	26	12	33	13	*	*	39	23	34	17	21	5	18	10	10	7
8	12	7	15	7	21	4	19	5	26	10	32	14	*	*	40	24	34	17	20	7	18	10	10	6
9	12	7	11	7	21	4	17	3	22	10	31	15	*	*	35	22	32	19	20	4	16	10	9	4
10	12	7	15	2	21	5	11	4	25	10	26	13	*	*	39	22	32	16	18	6	17	9	10	6
11	12	7	10	0	22	7	10	5	25	10	24	13	*	*	39	23	32	16	18	4	18	10	10	6
12	11	7	14	0	24	6	12	5	26	10	17	11	*	*	36	22	33	14	18	6	18	9	11	6
13	14	4	10	0	22	6	19	5	25	11	18	12	*	*	37	22	34	19	16	6	22	7	6	4
14	15	0	5	-2	19	5	22	8	29	10	20	15	*	*	37	19	32	16	23	8	21	6	6	4
15	13	2	5	-4	24	7	22	8	24	10														

Tabella I - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1994

Giorno	GEN		FEB		MAR		APR		MAG		GIU		LUG		AGO		SET		OTT		NOV		DIC	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
ADRIA																								
(Tm)	Bacino: PIANURA FRA ADIGE E PO																						(1 m s.m.)	
1	7	-1	7	-2	12	8	20	3	25	14	24	10	33	17	36	21	30	15	20	14	18	12	7	-1
2	6	-1	7	-3	14	8	19	4	27	14	25	10	32	21	36	20	28	17	20	14	17	11	8	-2
3	5	-2	6	-1	15	7	19	3	27	14	25	10	34	21	35	19	26	17	18	12	18	11	8	-2
4	7	-1	7	-2	15	7	19	3	26	13	25	11	35	20	36	19	26	16	18	11	18	10	7	0
5	9	0	9	-2	17	6	16	3	26	13	26	10	32	20	36	21	27	15	16	11	18	10	7	2
6	9	2	10	0	16	3	15	3	25	14	24	11	30	18	36	21	27	16	17	10	17	10	8	2
7	11	4	10	1	16	0	15	0	23	13	19	12	28	17	35	21	28	15	17	9	18	10	8	2
8	12	5	12	1	18	1	15	1	23	13	20	10	29	16	35	21	28	15	16	7	15	10	10	3
9	12	5	11	2	19	2	16	1	22	13	17	10	29	15	35	20	30	14	17	4	16	11	10	3
10	12	6	14	2	18	2	16	2	22	13	16	10	28	15	35	20	30	14	16	9	15	10	10	2
11	12	5	12	-1	19	1	16	2	24	14	17	11	28	15	35	19	30	14	18	7	16	10	10	4
12	14	6	11	-1	20	3	16	3	24	13	18	12	30	16	34	19	28	16	20	5	16	7	11	3
13	14	4	9	-1	20	3	18	2	24	13	18	12	32	16	32	19	26	14	21	6	16	7	11	4
14	13	2	7	-1	20	3	18	3	24	12	22	12	32	15	28	19	24	14	20	6	16	5	10	5
15	13	2	7	-3	19	5	17	3	24	11	25	14	33	16	30	18	23	12	21	7	16	6	8	5
16	13	1	5	-7	19	6	19	3	24	11	28	14	34	16	32	16	20	12	21	7	9	7	8	5
17	7	1	5	-7	20	6	19	8	25	14	27	15	35	16	32	16	20	10	16	7	14	7	8	6
18	8	-1	5	-6	20	6	19	3	25	15	28	15	35	16	32	18	18	10	12	6	10	7	7	4
19	8	-2	7	-5	19	5	19	4	25	15	30	15	35	15	32	16	18	10	11	6	12	4	6	2
20	8	-2	8	-5	21	5	19	5	24	14	30	16	33	16	32	15	18	11	14	7	12	5	6	2
21	8	-1	9	-1	21	4	19	6	26	11	26	15	25	16	33	18	18	14	14	9	10	6	5	0
22	8	-2	9	-2	21	6	20	6	26	10	26	15	31	17	34	20	21	12	15	10	10	7	5	1
23	8	-3	10	-3	20	6	22	7	25	10	27	15	31	17	34	20	23	15	16	10	11	7	5	1
24	7	-2	11	1	21	7	24	7	26	15	27	16	31	17	30	18	25	14	16	11	11	7	5	1
25	8	-1	11	1	21	7	25	7	27	20	28	17	31	17	30	18	25	14	18	11	11	7	4	0
26	7	-3	12	3	17	6	25	6	27	15	30	19	32	18	31	16	27	15	18	10	10	8	6	0
27	10	-3	12	3	15	6	25	8	27	13	31	19	34	19	30	15	25	15	19	10	11	7	6	0
28	10	-2	12	4	15	3	25	8	27	15	30	17	34	19	31	15	24	15	20	11	12	6	6	-2
29	11	-3			17	3	25	8	28	16	33	17	34	18	30	15	22	15	20	11	11	4	6	0
30	11	-4			21	3	26	10	27	16	33	17	34	18	31	16	20	15	20	10	10	2	7	1
31	9	-4			22	5			28	13			34	17	31	16			14	10			7	2
Medie	9,6	0,2	9,1	-1,2	18,3	4,6	19,5	4,4	25,3	13,5	25,2	13,6	31,9	17,1	32,9	18,2	24,5	14,0	17,4	9,0	13,8	7,7	7,4	1,7
Med.mens.	4,9		3,9		11,5		12,0		19,4		19,4		24,5		25,5		19,3		13,2		10,7		4,6	
Med.norm.	0,8		3,1		7,2		11,4		16,4		19,2		22,4		22,4		18,5		13,2		6,6		2,7	
SADOCCA																								
(Tm)	Bacino: PIANURA FRA ADIGE E PO																						(2 m s.m.)	
1	8	2	6	0	9	6	17	7	23	13	24	16	33	24	31	21	27	19	*	*	*	*	9	4
2	8	0	7	0	11	6	10	7	25	14	26	18	31	24	33	20	25	19	*	*	*	*	11	5
3	6	-2	6	3	12	7	10	7	19	12	25	15	31	23	32	23	26	18	*	*	*	*	7	-1
4	6	-1	10	4	11	7	11	6	17	9	26	15	32	24	33	22	25	19	*	*	*	*	6	1
5	5	1	13	8	12	6	14	7	21	12	28	15	33	25	33	23	25	18	*	*	*	*	6	3
6	9	2	12	8	12	3	7	5	13	8	23	15	32	22	34	25	26	18	*	*	*	*	7	5
7	11	8	10	6	13	2	13	2	14	8	23	17	28	20	32	23	27	17	*	*	*	*	9	6
8	11	7	11	6	11	3	14	7	16	7	24	18	29	23	32	24	29	18	*	*	*	*	8	7
9	11	8	11	5	13	6	13	5	16	7	25	19	21	17	32	24	27	18	*	*	*	*	8	6
10	10	6	10	3	15	3	15	4	19	8	20	16	26	20	31	25	27	15	*	*	*	*	9	7
11	10	8	10	3	16	3	10	4	23	13	19	14	30	19	33	21	26	16	*	*	*	*	10	4
12	10	8	9	3	16	5	10	4	17	10	16	15	29	18	35	20	25	17	*	*	*	*	8	4
13	11	4	4	2	16	6	11	3	19	14	17	16	29	23	30	21	28	19	*	*	*	*	5	3
14	8	2	2	0	18	7	18	4	20	15	18	14	29	19	28	20	27	17	*	*	*	*	5	3
15	8	5	0	-2	15	8	17	9	17</															

Tabella II - Valori medi ed estremi delle temperature

Anno 1994

MESE	MEDIA delle temperature			TEMPERATURE ESTREME			
	max.	min.	diar.	max.	giorno	min.	giorno
OPICINA (GROTTA) (Tm) (320 m s.m.)							
GEN	8,9	0,8	4,8	14	9	-4	30 e 31
FEB	7,6	-0,3	3,6	14	26	-8	17
MAR	15,2	5,1	10,1	20	vari	-1	6
APR	14,9	5,5	10,2	23	28	-1	7
MAG	19,7	9,9	14,8	25	25	3	6
GIU	23,8	13,1	18,4	31	27	6	6
LUG	30,0	18,1	24,0	33	vari	12	10
AGO	29,5	17,6	23,5	34	vari	13	26
SET	23,6	14,4	19,0	29	2	7	20
OTT	17,0	7,4	12,2	25	1	-1	9
NOV	14,1	5,8	9,9	19	6	0	30
DIC	8,1	1,3	4,7	13	11 e 13	-4	17
ANNO	17,7	8,2	12,9	34	vari AGO	-8	17 FEB
MONTEMAGGIORE (Tm) (954 m s.m.)							
GEN	5,8	0,0	2,9	12	8	-5	19
FEB	4,0	-1,7	1,1	9	7 e 25	-13	17
MAR	10,0	3,9	7,0	15	10 e 30	0	5 e 28
APR	10,2	3,3	6,7	20	29 e 30	-1	6 e 11
MAG	15,5	7,8	11,7	22	24	4	3 e 6
GIU	20,3	11,7	16,0	28	26 e 30	6	6 e 11
LUG	25,7	16,0	20,8	29	vari	12	7 e 10
AGO	25,0	15,8	20,4	32	4	12	vari
SET	18,7	11,1	14,9	29	3	4	19
OTT	12,7	5,5	9,1	20	vari	-1	8
NOV	10,5	4,8	7,7	14	vari	1	29
DIC	5,4	0,0	2,7	15	13	-4	vari
ANNO	13,6	6,5	10,1	32	4 AGO	-13	17 FEB
CIVIDALE DEL FRIULI (Tm) (135 m s.m.)							
GEN	8,8	0,9	4,8	15	9	-4	22 e 30
FEB	7,8	-0,2	3,8	13	26	-8	17
MAR	15,6	5,2	10,4	20	vari	0	5 e 6
APR	16,3	6,1	11,2	27	30	0	3 e 7
MAG	22,9	11,9	17,4	28	18	6	6
GIU	25,6	14,8	20,2	32	24 e 27	9	6
LUG	31,5	18,6	25,0	36	28	15	9 e 10
AGO	31,7	18,1	24,9	37	5 e 6	13	28
SET	24,2	13,8	19,0	30	1	6	20
OTT	17,3	7,1	12,2	25	1	0	9
NOV	14,0	5,7	9,9	19	6	-2	30
DIC	8,1	0,6	4,4	13	1	-4	3 e 17
ANNO	18,7	8,5	13,6	37	5 e 6 AGO	-8	17 FEB
TRIESTE (Tr) (11 m s.m.)							
GEN	10,5	3,0	6,7	16	9	-3	31
FEB	8,7	1,7	5,2	15	6	-6	17
MAR	15,7	7,6	11,7	20	11 e 12	1	6
APR	16,3	9,2	12,7	25	28 e 30	3	7
MAG	21,1	14,0	17,5	26	18	10	vari
GIU	25,1	17,0	21,0	31	27	10	6 e 21
LUG	31,4	22,0	26,7	35	26	17	9
AGO	30,0	21,3	25,6	34	vari	15	26
SET	24,4	17,1	20,8	29	2	11	19
OTT	18,1	10,3	14,2	25	1	1	9
NOV	15,4	8,2	11,8	20	7	2	30
DIC	9,5	3,9	6,7	16	1	-1	18
ANNO	18,8	11,3	15,0	35	26 LUG	-6	17 FEB
ATTIMIS (Tm) (196 m s.m.)							
GEN	7,6	0,5	4,0	12	9 e 14	-5	30
FEB	5,8	-1,1	2,3	10	26	-9	17
MAR	13,8	4,7	9,2	19	vari	0	5 e 6
APR	14,7	5,6	10,1	25	30	0	3
MAG	22,9	11,6	17,2	27	26	6	6
GIU	24,8	14,6	19,7	32	27 e 30	8	8
LUG	30,4	18,8	24,6	34	26 e 28	14	9
AGO	29,6	19,2	24,4	35	5 e 6	14	25
SET	23,1	14,0	18,5	27	2 e 8	6	20
OTT	16,4	7,2	11,8	24	16	0	9
NOV	12,4	5,5	8,9	18	6	-2	30
DIC	6,5	-0,1	3,2	10	10 e 12	-5	17
ANNO	17,3	8,4	12,8	35	5 e 6 AGO	-9	17 FEB
GORIZIA (Tm) (86 m s.m.)							
GEN	10,2	2,1	6,2	15	8 e 9	-3	19 e 22
FEB	9,5	0,4	4,9	16	26	-7	17
MAR	16,6	6,4	11,5	21	11 e 31	0	5
APR	17,2	7,2	12,2	26	29	2	7
MAG	22,7	12,0	17,4	27	vari	7	6 e 7
GIU	26,2	15,0	20,6	33	25 e 27	10	vari
LUG	32,2	18,7	25,4	37	28	14	9
AGO	32,3	18,5	25,4	38	6	14	19
SET	25,1	14,4	19,7	31	1	7	20
OTT	18,5	8,1	13,3	26	1	2	9
NOV	15,0	6,6	10,8	21	6	-2	30
DIC	9,3	1,6	5,4	14	1	-3	3 e 17
ANNO	19,6	9,3	14,4	38	6 AGO	-7	17 FEB
VEDRONZA (Tm) (325 m s.m.)							
GEN	7,9	-1,3	3,3	12	9 e 13	-7	19 e 20
FEB	6,7	-2,5	2,1	13	26	-10	17 e 18
MAR	13,9	4,0	8,9	19	vari	-2	5
APR	14,2	4,2	9,2	23	29	-2	7 e 8
MAG	19,6	9,5	14,6	24	24	3	6 e 7
GIU	23,6	12,6	18,1	31	28	5	7
LUG	29,6	16,2	22,9	32	vari	11	10
AGO	29,2	15,7	22,4	34	vari	12	16 e 26
SET	22,9	12,7	17,8	27	vari	5	20 e 21
OTT	16,4	5,4	10,9	24	1	-1	9
NOV	13,0	4,7	8,8	17	vari	-1	30
DIC	8,2	-1,1	3,5	13	13	-7	4 e 18
ANNO	17,1	6,7	11,9	34	vari AGO	-10	17 e 18 FEB
SAN VOLFANGO (Tm) (754 m s.m.)							
GEN	6,1	0,5	3,3	12	8	-5	19
FEB	4,6	-0,9	1,8	12	25	-11	17
MAR	12,5	5,5	9,0	20	10	0	18
APR	12,1	5,0	8,6	23	30	0	11
MAG	17,5	9,6	13,6	23	24	5	6
GIU	22,3	13,8	18,0	29	vari	7	11
LUG	27,3	17,5	22,4	31	5 e 27	13	7
AGO	26,4	17,4	21,9	33	6 e 7	12	19 e 26
SET	19,6	12,4	16,0	25	1	5	19
OTT	12,8	6,5	9,6	20	1	0	8
NOV	10,6	6,2	8,4	14	3 e 25	3	28
DIC	5,3	0,5	2,9	13	12	-4	vari
ANNO	14,8	7,8	11,3	33	6 e 7 AGO	-11	17 FEB
TARVISIO (Tm) (751 m s.m.)							
GEN	4,5	-4,0	0,2	9	13	-12	19
FEB	4,6	-4,2	0,2	13	28	-14	17
MAR	14,5	0,9	7,7	21	11	-5	5
APR	10,9	1,1	6,0	20	29 e 30	-5	7
MAG	20,5	7,0	13,7	24	vari	0	6 e 7
GIU	22,8	10,3	16,5	31	27	2	7
LUG	27,0	13,5	20,2	31	19	9	10
AGO	25,5	12,7	19,1	33	6	8	27
SET	20,2	9,9	15,0	26	1	2	20
OTT	11,3	2,6	6,9	22	2	-4	7
NOV	10,5	2,2	6,3	15	4	-4	19
DIC	4,4	-3,0	0,7	12	13	-9	17 e 18
ANNO	14,7	4,1	9,4	33	6 AGO	-14	17 FEB

Tabella II - Valori medi ed estremi delle temperature

Anno 1994

MESE	MEDIA delle temperature			TEMPERATURE ESTREME			
	max.	min.	diur.	max.	giorno	min.	giorno
CAVE DEL PREDIL (Tm) (906 m s.m.)							
GEN	3,1	-5,5	-1,2	7	7 e 25	-12	3 e 19
FEB	3,2	-6,0	-1,4	11	26	-17	17
MAR	11,5	-0,5	5,5	18	11	-6	5
APR	8,9	-0,2	4,4	20	30	-7	3
MAG	17,8	5,2	11,5	23	26	-2	7
GIU	20,4	8,4	14,4	28	27 e 30	1	6 e 7
LUG	25,3	11,5	18,4	30	31	8	14 e 23
AGO	24,3	11,2	17,7	31	6	7	19 e 26
SET	18,2	8,2	13,2	23	vari	0	20
OTT	9,6	0,8	5,2	20	1 e 2	-6	9
NOV	8,8	1,0	4,9	14	3	-5	19
DIC	2,7	-4,1	-0,7	11	13	-10	16 e 27
ANNO	12,8	2,5	7,7	31	6 AGO	-17	17 FEB
FUSINE IN VALROMANA (Tm) (842 m s.m.)							
GEN	3,3	-7,5	-2,1	9	15 e 26	-16	20
FEB	3,0	-8,7	-2,9	12	26 e 28	-20	16
MAR	13,5	-2,3	5,6	21	11	-8	5
APR	10,0	-0,9	4,5	20	30	-9	7
MAG	18,9	4,2	11,6	24	26	-2	3 e 4
GIU	21,1	7,4	14,3	30	27	-1	6 e 7
LUG	26,1	12,5	19,3	31	19	8	11
AGO	25,2	10,9	18,0	33	6	5	19
SET	19,7	6,9	13,3	25	1 e 25	-2	20
OTT	10,5	-0,9	4,8	22	2	-8	7
NOV	9,7	0,0	4,9	14	1 e 4	-5	vari
DIC	3,4	-6,5	-1,5	12	13	-13	16
ANNO	13,7	1,3	7,5	33	6 AGO	-20	16 FEB
PASSO MAURIA (Tm) (1298 m s.m.)							
GEN	3,5	-5,4	-1,0	11	24	-10	vari
FEB	2,5	-6,9	-2,2	9	27	-17	17
MAR	9,6	-0,1	4,7	15	11 e 31	-5	5
APR	8,0	-0,6	3,7	18	30	-10	3
MAG	14,0	4,2	9,1	20	26	0	vari
GIU	17,5	7,0	12,2	24	24 e 26	0	11
LUG	22,4	10,2	16,3	26	4 e 27	6	9
AGO	22,3	10,5	16,4	28	5 e 6	6	19
SET	15,9	6,9	11,4	20	vari	0	20
OTT	11,5	1,8	6,6	19	vari	-6	7 e 9
NOV	9,2	1,2	5,2	14	26	-2	vari
DIC	5,1	-3,7	0,7	18	14	-8	vari
ANNO	11,8	2,1	6,9	28	5 e 6 AGO	-17	17 FEB
FORNI DI SOPRA (Tm) (1050 m s.m.)							
GEN	5,2	-3,9	0,7	12	24	-9	19
FEB	4,3	-5,2	-0,5	12	26	-16	17
MAR	12,5	1,4	7,0	18	11 e 31	-3	5
APR	10,3	1,2	5,8	20	30	-5	3
MAG	16,0	5,2	10,6	22	1	0	7
GIU	19,4	8,3	13,8	26	24 e 26	2	6 e 11
LUG	24,5	11,3	17,9	28	1 e 27	8	vari
AGO	24,7	11,4	18,0	30	5 e 6	7	19
SET	17,8	8,2	13,0	24	1	1	20
OTT	13,7	3,1	8,4	22	15	-4	7
NOV	10,5	2,4	6,5	16	26	-1	18 e 28
DIC	6,6	-2,5	2,0	19	14	-6	vari
ANNO	13,8	3,4	8,6	30	5 e 6 AGO	-16	17 FEB
SAURIS (Tm) (1212 m s.m.)							
GEN	4,5	-4,7	-0,1	12	24	-10	19
FEB	2,6	-6,4	-1,9	9	26	-17	17
MAR	9,5	0,2	4,9	15	11	-5	5
APR	8,0	-0,6	3,7	17	29 e 30	-8	3 e 4
MAG	13,9	4,5	9,2	19	26	0	vari
GIU	17,1	7,2	12,1	23	vari	1	6 e 11
LUG	22,4	10,5	16,4	26	5 e 27	6	9
AGO	22,4	11,0	16,7	28	4 e 6	6	19
SET	16,3	7,3	11,8	21	5	0	20
OTT	11,8	2,3	7,1	19	vari	-6	7
NOV	9,3	1,5	5,4	15	26	-2	18 e 19
DIC	5,6	-3,3	1,2	19	14	-8	16
ANNO	12,0	2,5	7,2	28	4 e 6 AGO	-17	17 FEB
AMPEZZO (Tm) (560 m s.m.)							
GEN	5,3	-1,9	1,7	10	24	-6	3 e 4
FEB	5,8	-2,6	1,6	12	26	-10	17
MAR	14,3	3,4	8,8	21	11	-1	5
APR	13,4	3,8	8,6	24	30	-1	vari
MAG	19,3	8,2	13,7	26	1	2	6
GIU	22,2	11,0	16,6	28	vari	6	11 e 14
LUG	28,6	14,9	21,8	32	vari	11	10
AGO	28,5	14,9	21,7	35	5	10	20
SET	21,4	11,2	16,3	28	1	5	20
OTT	16,5	5,1	10,8	24	1 e 2	-1	7 e 9
NOV	12,2	4,2	8,2	16	vari	0	vari
DIC	5,3	-1,5	1,8	12	1 e 13	-6	17
ANNO	16,1	5,9	11,0	35	5 AGO	-10	17 FEB
FORNI AVOLTRI (Tm) (888 m s.m.)							
GEN	4,3	-3,2	0,5	9	24	-8	19
FEB	4,5	-4,4	0,0	10	26 e 27	-14	17
MAR	12,8	1,0	6,9	21	11	-4	5
APR	11,0	2,2	6,6	22	30	-5	3
MAG	16,8	6,5	11,7	23	1 e 26	2	3 e 6
GIU	20,9	9,4	15,1	27	24 e 27	4	11
LUG	26,0	13,3	19,6	30	26	10	vari
AGO	25,7	13,0	19,3	32	5	9	20
SET	18,9	9,2	14,1	24	7	2	20
OTT	15,1	3,6	9,3	23	14	-3	7 e 9
NOV	11,2	3,0	7,1	15	5 e 26	-2	30
DIC	4,7	-2,8	0,9	11	1 e 13	-8	17
ANNO	14,3	4,2	9,3	32	5 AGO	-14	17 FEB
TIMAU (Tm) (821 m s.m.)							
GEN	4,7	-3,1	0,8	8	vari	-8	3
FEB	4,8	-4,2	0,3	11	26	-12	17
MAR	13,3	1,6	7,4	21	11	-3	5
APR	11,7	2,0	6,8	23	30	-4	3 e 7
MAG	17,0	6,7	11,9	22	1 e 26	2	3 e 6
GIU	21,1	10,0	15,6	28	26	4	11
LUG	25,8	12,8	19,3	30	vari	8	10
AGO	26,4	12,4	19,4	34	5	8	26
SET	19,4	9,3	14,4	25	5	3	20
OTT	15,2	3,3	9,3	23	14	-3	7 e 9
NOV	11,6	2,4	7,0	15	22 e 23	-3	30
DIC	5,6	-3,4	1,1	10	vari	-8	vari
ANNO	14,7	4,1	9,4	34	5 AGO	-12	17 FEB
PAULARO (Tm) (648 m s.m.)							
GEN	5,8	-2,1	1,9	10	13	-7	3
FEB	6,0	-3,2	1,4	12	8	-12	17
MAR	14,1	3,7	8,9	20	11	-2	vari
APR	12,6	3,2	7,9	24	30	-3	7
MAG	19,1	7,5	13,3	25	25	2	6
GIU	22,8	11,0	16,9	30	27	5	6
LUG	29,1	13,9	21,5	34	31	10	9 e 14
AGO	28,3	13,5	20,9	35	5	9	19 e 26
SET	21,7	10,6	16,1	27	1	3	20
OTT	16,2	4,0	10,1	23	2	-2	9
NOV	11,5	3,4	7,5	15	13	0	vari
DIC	6,2	-1,5	2,4	12	12	-6	17
ANNO	16,1	5,3	10,7	35	5 AGO	-12	17 FEB

Tabella II - Valori medi ed estremi delle temperature

Anno 1994

MESE	MEDIA delle temperature			TEMPERATURE ESTREME			
	max.	min.	diur.	max.	giorno	min.	giorno
TOLMEZZO (Tm) (323 m s.m.)							
GEN	6,9	-1,8	2,6	12	13	-7	3
FEB	6,9	-2,4	2,2	12	8 e 26	-10	17
MAR	14,5	4,5	9,5	20	11	-2	5
APR	14,3	4,0	9,2	25	30	-3	7
MAG	20,5	8,9	14,7	25	vari	2	6
GIU	24,7	12,3	18,5	32	30	6	6
LUG	30,7	14,8	22,7	35	31	11	10 e 14
AGO	29,7	15,0	22,3	36	5 e 6	10	26 e 27
SET	22,9	11,6	17,3	28	1	5	20
OTT	17,5	5,0	11,3	24	20	-1	7 e 9
NOV	12,6	4,4	8,5	17	5	0	vari
DIC	7,7	-0,9	3,4	13	12	-5	vari
ANNO	17,4	6,3	11,8	36	5 e 6 AGO	-10	17 FEB
MALBORGHETTO (Tm) (721 m s.m.)							
GEN	4,3	-3,0	0,6	8	13	-9	3
FEB	4,9	-2,9	1,0	11	26	-12	17
MAR	13,4	2,7	8,0	19	10 e 31	-2	6 e 18
APR	11,1	2,2	6,6	21	30	-3	8
MAG	19,4	7,5	13,4	24	25	0	7
GIU	21,2	9,3	15,2	30	25 e 26	2	11
LUG	27,1	14,2	20,6	31	19 e 31	10	10
AGO	26,3	14,1	20,2	33	6	10	19 e 26
SET	20,2	10,7	15,4	24	vari	3	20
OTT	11,7	3,8	7,7	20	2	-2	7
NOV	10,5	3,3	6,9	15	4	-3	19
DIC	4,0	-2,0	1,0	10	13	-7	16 e 18
ANNO	14,5	5,0	9,7	33	6 AGO	-12	17 FEB
PONTEBBA (Tm) (568 m s.m.)							
GEN	5,3	-2,5	1,4	10	7	-8	3 e 19
FEB	6,1	-2,4	1,8	13	26	-12	17
MAR	14,9	3,5	9,2	20	10 e 31	-2	5 e 28
APR	13,7	3,2	8,4	25	30	-2	7 e 8
MAG	20,2	8,4	14,2	25	25	2	7
GIU	23,1	11,3	17,2	31	26	5	6 e 7
LUG	28,5	15,0	21,7	33	26	11	9
AGO	28,4	14,7	21,5	36	5	10	19 e 26
SET	21,6	11,7	16,7	28	1	4	20
OTT	12,9	4,6	8,7	22	1	-2	7
NOV	10,9	4,1	7,5	15	3 e 4	-2	28 e 30
DIC	4,9	-1,5	1,7	10	10	-7	19
ANNO	15,9	5,8	10,8	36	5 AGO	-12	17 FEB
SALETTO DI RACCOLANA (Tm) (517 m s.m.)							
GEN	3,9	-4,3	-0,2	10	7	-10	vari
FEB	4,8	-4,0	0,4	11	26	-15	17
MAR	14,1	2,3	8,2	20	31	-5	5
APR	13,1	2,5	7,8	25	30	-2	vari
MAG	19,7	7,4	13,6	25	1 e 25	0	7
GIU	22,9	10,8	16,8	31	26	3	6
LUG	28,5	13,8	21,1	32	vari	9	10
AGO	27,8	13,2	20,5	34	5 e 6	8	27
SET	20,9	10,3	15,6	28	1	2	20
OTT	12,1	3,1	7,6	22	2	-3	9
NOV	9,1	2,8	5,9	14	4 e 5	-2	vari
DIC	3,3	-3,5	-0,1	8	10 e 13	-10	16 e 17
ANNO	15,0	4,5	9,8	34	5 e 6 AGO	-15	17 FEB
OSEACCO (Tm) (475 m s.m.)							
GEN	6,2	-3,7	1,2	12	8	-9	4
FEB	6,4	-3,7	1,3	15	26	-14	18
MAR	14,4	2,4	8,4	22	11	-5	5
APR	14,0	3,5	8,7	23	30	-3	7
MAG	19,3	7,5	13,4	24	25 e 27	0	7
GIU	22,5	10,3	16,4	32	27	3	6
LUG	29,7	14,3	22,0	34	6	10	10
AGO	28,5	13,3	20,9	35	5 e 6	7	25
SET	21,6	10,4	16,0	29	1	2	20
OTT	15,7	3,4	9,5	23	vari	-2	9 e 10
NOV	11,0	2,8	6,9	16	5 e 6	-3	19
DIC	3,9	-3,8	0,0	10	1	-9	17
ANNO	16,1	4,7	10,4	35	5 e 6 AGO	-14	18 FEB
RESIA (Tm) (380 m s.m.)							
GEN	6,6	-3,5	1,6	13	8	-9	3 e 4
FEB	6,5	-3,8	1,3	15	26	-13	17 e 18
MAR	15,0	2,6	8,8	22	11	-4	5
APR	14,1	3,9	9,0	23	29 e 30	-3	8
MAG	19,6	7,6	13,6	25	25	0	7
GIU	22,7	10,4	16,5	32	27	3	6
LUG	29,9	14,5	22,2	33	vari	10	10
AGO	28,9	13,5	21,2	35	vari	8	25 e 26
SET	21,8	10,4	16,1	29	1	2	20
OTT	16,0	3,5	9,7	23	vari	-3	9
NOV	11,2	2,9	7,0	16	5 e 6	-2	19 e 28
DIC	5,1	-3,4	0,9	10	1 e 13	-9	17
ANNO	16,5	4,9	10,7	35	vari AGO	-13	17 e 18 FEB
MOGGIO UDINESE (Tm) (337 m s.m.)							
GEN	6,4	-2,1	2,2	10	vari	-7	3 e 30
FEB	5,9	-2,9	1,5	11	27	-10	16
MAR	13,7	3,5	8,6	19	11	-3	5
APR	14,3	3,8	9,0	24	29 e 30	-2	6
MAG	20,2	8,4	14,3	25	25	3	6
GIU	24,2	11,9	18,0	31	25	7	7
LUG	30,3	15,3	22,8	34	26 e 31	11	10
AGO	29,3	14,8	22,0	35	5	10	27
SET	22,2	11,4	16,8	28	1	4	19 e 20
OTT	16,7	4,7	10,7	24	1	-1	7 e 8
NOV	11,8	3,9	7,9	16	5	-2	30
DIC	7,5	-1,8	2,8	12	12	-8	18
ANNO	16,9	5,9	11,4	35	5 AGO	-10	16 FEB
GEMONA DEL FRIULI (Tm) (215 m s.m.)							
GEN	8,8	1,0	4,9	13	9 e 13	-4	22
FEB	7,7	-1,1	3,3	13	26	-10	17
MAR	15,3	5,4	10,3	20	vari	0	6
APR	15,6	6,1	10,8	25	29 e 30	0	7
MAG	20,9	11,0	15,9	25	vari	4	6
GIU	25,7	14,8	20,2	33	27	9	11
LUG	31,2	18,8	25,0	36	27	12	9
AGO	30,6	18,1	24,4	36	4 e 5	12	26
SET	24,3	13,8	19,0	29	5 e 6	4	20
OTT	17,9	6,9	12,4	26	15	1	9
NOV	13,9	5,1	9,5	18	18	-2	30
DIC	8,2	0,4	4,2	12	8	-4	4 e 17
ANNO	18,3	8,4	13,3	36	27 LUG e vari AGO	-10	17 FEB
PINZANO (Tm) (201 m s.m.)							
GEN	9,8	1,4	5,6	15	13	-4	22
FEB	8,4	-0,7	3,8	15	26	-10	17
MAR	15,4	5,5	10,4	21	10	0	6
APR	15,4	6,3	10,8	25	29 e 30	0	7 e 10
MAG	20,9	11,1	16,0	25	vari	4	6
GIU	25,5	14,7	20,1	32	27	8	6
LUG	30,8	18,5	24,7	35	26 e 30	13	9
AGO	31,0	18,0	24,5	36	5 e 7	14	26
SET	24,3	13,2	18,8	30	1	4	20
OTT	17,9	7,1	12,5	25	1 e 15	0	9
NOV	14,6	6,0	10,3	20	5	-1	30
DIC	8,8	0,1	4,5	14	8	-5	17
ANNO	18,6	8,4	13,5	36	5 e 7 AGO	-10	17 FEB

Tabella II - Valori medi ed estremi delle temperature

Anno 1994

MESE	MEDIA delle temperature			TEMPERATURE ESTREME			
	max.	min.	diur.	max.	giorno	min.	giorno
TAVAGNACCO (Tm) (155 m s.m.)							
GEN	9,6	1,1	5,3	15	13	-4	19 e 22
FEB	8,4	-0,9	3,8	15	26	-10	17
MAR	15,7	5,5	10,6	21	10 e 31	0	6
APR	15,9	6,2	11,0	26	30	0	7
MAG	21,2	11,0	16,1	26	1 e 18	4	6
GIU	25,9	14,6	20,3	33	27	10	vari
LUG	31,4	18,5	24,9	35	28 e 30	13	9
AGO	31,5	18,0	24,7	36	vari	13	26
SET	24,5	13,8	19,1	29	vari	5	20
OTT	18,6	6,6	12,6	25	1 e 14	0	7 e 9
NOV	14,7	5,6	10,2	19	5 e 6	-2	30
DIC	8,7	0,3	4,5	14	1 e 8	-4	vari
ANNO	18,8	8,4	13,6	36	vari AGO	-10	17 FEB
TORVISCOSA (Tr) (5 m s.m.)							
GEN	*	*	*	*	*	*	*
FEB	*	*	*	*	*	*	*
MAR	*	*	*	*	*	*	*
APR	*	*	*	*	*	*	*
MAG	*	*	*	*	*	*	*
GIU	*	*	*	*	*	*	*
LUG	*	*	*	*	*	*	*
AGO	*	*	*	*	*	*	*
SET	*	*	*	*	*	*	*
OTT	20,4	9,2	14,8	26	1	2	9
NOV	15,5	7,3	11,4	21	5	1	30
DIC	10,4	3,0	6,7	14	1 e 12	-3	16
ANNO	*	*	*	*	*	*	*
MORUZZO (Tm) (262 m s.m.)							
GEN	9,0	0,8	4,9	13	10 e 14	-4	22 e 30
FEB	8,0	-0,5	3,7	12	10 e 26	-8	17
MAR	15,3	5,3	10,3	20	vari	0	5 e 6
APR	15,8	6,3	11,1	26	30	0	3 e 7
MAG	21,7	10,9	16,3	26	vari	5	6 e 7
GIU	25,5	14,6	20,1	32	27 e 30	10	vari
LUG	30,8	18,6	24,7	35	26 e 27	13	9
AGO	30,8	18,0	24,4	36	6	13	28
SET	24,5	14,0	19,2	30	1 e 5	8	20
OTT	17,7	6,5	12,1	24	vari	0	7 e 9
NOV	14,2	6,2	10,2	19	5	-1	30
DIC	8,3	1,0	4,6	13	8	-5	18
ANNO	18,5	8,5	13,5	36	6 AGO	-8	17 FEB
UDINE (Tm) (106 m s.m.)							
GEN	9,7	1,3	5,5	14	vari	-4	22 e 30
FEB	8,9	-0,4	4,2	15	26	-8	17
MAR	16,3	5,8	11,0	21	10 e 31	0	5 e 6
APR	16,7	6,5	11,6	27	30	0	7
MAG	22,4	11,2	16,8	26	vari	4	6
GIU	25,8	14,6	20,2	33	27	9	7
LUG	31,7	18,5	25,1	36	28	13	9
AGO	31,8	17,7	24,8	37	6	13	28
SET	24,9	14,0	19,4	30	1	6	20
OTT	18,8	7,5	13,2	25	1 e 14	1	7 e 9
NOV	14,9	6,2	10,5	19	vari	-1	30
DIC	9,4	1,1	5,2	16	1	-4	3
ANNO	19,3	8,7	14,0	37	6 AGO	-8	17 FEB
GRADO (Tr) (1 m s.m.)							
GEN	10,6	4,2	7,4	16	10	-1	vari
FEB	8,9	2,7	5,8	14	6	-4	17
MAR	15,7	7,7	11,7	21	12	2	6 e 7
APR	16,8	9,2	13,0	26	30	5	vari
MAG	21,8	14,1	17,9	27	25	9	6
GIU	25,8	17,1	21,4	33	30	10	6 e 7
LUG	32,3	21,3	26,8	36	27	17	9
AGO	31,3	20,8	26,0	36	5 e 6	16	27
SET	25,4	17,0	21,2	31	1	10	20
OTT	19,1	10,8	14,9	26	1	2	9
NOV	15,4	9,5	12,4	21	6	4	vari
DIC	9,4	4,0	6,7	13	13	-2	18
ANNO	19,4	11,5	15,4	36	27 LUG vari AGO	-4	17 FEB
BONIFICA VITTORIA (Tm) (1 m s.m.)							
GEN	10,6	3,8	7,2	16	10	-2	30
FEB	8,4	2,2	5,3	14	5	-4	14 e 17
MAR	15,5	7,4	11,4	21	12	2	6
APR	16,5	8,7	12,6	25	vari	5	vari
MAG	21,7	13,2	17,5	26	25	8	6
GIU	25,8	15,9	20,8	33	30	10	6 e 7
LUG	32,0	20,6	26,3	36	27	15	10
AGO	31,0	20,2	25,6	36	5	16	vari
SET	25,2	15,8	20,5	31	1	8	20
OTT	18,8	10,4	14,6	26	1	2	9
NOV	15,4	8,7	12,0	21	6	3	30
DIC	9,3	3,5	6,4	14	11	-1	vari
ANNO	19,2	10,9	15,0	36	27 LUG 5 AGO	-4	14 e 17 FEB
LIGNANO SABBIAIDORO (Tm) (2 m s.m.)							
GEN	10,3	3,6	7,0	15	10	-1	23 e 24
FEB	8,9	2,3	5,6	14	6	-4	17
MAR	16,0	7,6	11,8	21	12	2	7
APR	17,0	9,0	13,0	26	28 e 30	4	7 e 10
MAG	22,3	13,9	18,1	27	1	8	6
GIU	25,8	17,4	21,6	32	vari	11	7
LUG	32,8	21,2	27,0	37	27	17	9
AGO	31,2	20,8	26,0	37	5	17	vari
SET	24,9	16,7	20,8	30	1 e 6	10	20
OTT	19,4	10,4	14,8	28	1	3	9
NOV	15,4	8,8	12,1	20	6	3	29
DIC	9,1	3,2	6,1	13	13	-1	vari
ANNO	19,4	11,2	15,3	37	27 LUG 5 AGO	-4	17 FEB
TALMASSONS (Tm) (30 m s.m.)							
GEN	*	*	*	*	*	*	*
FEB	*	*	*	*	*	*	*
MAR	16,5	6,3	11,3	21	vari	0	6
APR	17,5	7,6	12,5	27	30	0	7
MAG	23,1	12,2	17,7	27	1 e 25	5	6
GIU	26,4	15,2	20,8	34	27	9	7
LUG	32,5	19,4	25,9	36	vari	13	9
AGO	32,4	18,7	25,6	38	5 e 6	15	26 e 27
SET	25,0	14,7	19,9	30	1	8	20
OTT	19,2	8,4	13,8	25	1 e 3	1	9
NOV	14,8	6,9	10,9	20	6	0	30
DIC	9,4	1,9	5,7	13	11	-3	18
ANNO	*	*	*	38	5 e 6 AGO	*	*

Tabella II - Valori medi ed estremi delle temperature

Anno 1994

MESE	MEDIA delle temperature			TEMPERATURE ESTREME			
	max.	min.	diur.	max.	giorno	min.	giorno
LA CROSETTA (Tm) (1120 m s.m.)							
GEN	3,9	-5,8	-0,9	12	24	-12	19
FEB	2,6	-6,6	-2,0	9	28	-16	17
MAR	10,1	-0,4	4,8	16	vari	-5	18
APR	8,0	-1,0	3,5	19	30	-8	7
MAG	13,3	4,2	8,7	20	26	-3	6
GIU	17,4	7,2	12,3	24	26	1	11
LUG	22,0	10,4	16,2	26	6 e 31	7	10 e 14
AGO	22,6	10,1	16,3	29	6	5	26
SET	16,4	6,9	11,6	22	8	-1	20
OTT	12,0	0,9	6,4	20	vari	-6	7
NOV	9,1	0,3	4,7	13	24 e 26	-4	vari
DIC	4,9	-5,0	0,0	16	14	-10	26
ANNO	11,9	1,8	6,8	29	6 AGO	-16	17 FEB
CA' ZUL (Tm) (599 m s.m.)							
GEN	2,6	-4,1	-0,7	7	19	-9	20
FEB	5,4	-3,0	1,2	12	25	-12	17
MAR	12,6	3,6	8,1	18	30	0	vari
APR	12,4	2,9	7,7	22	30	-3	7
MAG	17,7	8,2	12,9	22	1 e 25	3	5 e 7
GIU	22,2	11,2	16,7	30	27 e 30	5	6
LUG	28,2	14,1	21,1	32	vari	11	9 e 11
AGO	28,3	13,7	21,0	34	4 e 5	10	26 e 28
SET	20,3	11,9	16,1	25	5	5	19
OTT	14,3	4,2	9,2	21	3	-1	9
NOV	10,4	3,2	6,8	14	vari	-2	30
DIC	2,0	-3,1	-0,5	6	1	-7	18
ANNO	14,7	5,2	10,0	34	4 e 5 AGO	-12	17 FEB
CA' SELVA (Tm) (498 m s.m.)							
GEN	3,3	-3,5	-0,1	7	9 e 28	-8	20
FEB	6,0	-1,7	2,2	12	25	-10	17
MAR	13,7	4,6	9,2	20	30	1	4
APR	13,2	3,9	8,5	23	30	-3	7
MAG	18,5	9,2	13,8	23	1 e 25	5	5 e 7
GIU	22,8	12,2	17,5	30	27 e 30	6	12
LUG	29,0	15,9	22,5	32	vari	12	10
AGO	28,4	14,9	21,6	34	4 e 5	11	28
SET	20,8	12,7	16,7	25	1 e 5	6	19
OTT	14,5	5,5	10,0	21	1 e 3	0	8
NOV	10,8	4,2	7,5	15	4	-1	30
DIC	3,4	-2,2	0,6	7	8	-6	18 e 19
ANNO	15,4	6,3	10,8	34	4 e 5 AGO	-10	17 FEB
TRAMONTI DI SOPRA (Tm) (420 m s.m.)							
GEN	2,6	-4,5	-1,0	6	8	-9	19
FEB	6,3	-2,2	2,0	14	25	-12	17
MAR	13,2	4,0	8,6	17	10 e 30	1	4 e 17
APR	13,2	2,8	8,0	23	30	-2	7 e 8
MAG	18,2	8,0	13,1	24	1	2	6
GIU	22,4	11,3	16,8	30	27 e 30	4	6 e 8
LUG	29,8	15,9	22,9	33	27	11	10 e 14
AGO	29,3	15,7	22,5	35	5	11	26
SET	21,1	10,6	15,9	26	2 e 7	3	20
OTT	15,4	5,0	10,2	25	1	0	7
NOV	10,6	3,5	7,0	16	4	0	vari
DIC	3,2	-2,3	0,5	7	1 e 11	-6	17 e 19
ANNO	15,4	5,6	10,5	35	5 AGO	-12	17 FEB
PONTE RACLI (Tm) (316 m s.m.)							
GEN	6,2	-0,2	3,0	9	9 e 14	-4	19 e 24
FEB	6,1	-0,4	2,9	12	8	-9	16
MAR	14,0	5,7	9,8	18	vari	1	5
APR	13,8	5,9	9,8	23	vari	1	6
MAG	19,7	10,5	15,1	24	vari	6	11
GIU	24,2	13,6	18,9	31	27	8	vari
LUG	29,4	16,7	23,1	33	27 e 31	13	9 e 13
AGO	29,4	17,2	23,3	36	6	14	vari
SET	22,4	13,3	17,9	28	2 e 4	6	20
OTT	16,0	7,2	11,6	23	15	0	9
NOV	11,3	4,8	8,1	16	3 e 5	0	19
DIC	5,3	-0,3	2,5	9	11	-6	18
ANNO	16,5	7,8	12,2	36	6 AGO	-9	16 FEB
MANIAGO (Tm) (283 m s.m.)							
GEN	7,9	0,1	4,0	12	9 e 15	-4	19
FEB	7,7	0,4	4,1	14	8	-9	17
MAR	15,0	6,4	10,7	21	11	2	5 e 6
APR	14,6	6,7	10,6	24	30	1	3 e 7
MAG	20,5	11,3	15,9	26	25	7	6 e 11
GIU	25,1	14,7	19,9	32	27	9	6
LUG	30,4	17,5	23,9	35	27	13	9
AGO	30,8	18,5	24,6	36	6	13	26
SET	23,8	14,3	19,0	29	4	7	20
OTT	17,9	8,3	13,1	25	15	0	9
NOV	12,9	6,0	9,4	19	5	1	30
DIC	6,5	0,8	3,7	10	9 e 11	-4	17
ANNO	17,8	8,8	13,2	36	6 AGO	-9	17 FEB
CIMOLAIS (Tm) (651 m s.m.)							
GEN	1,5	-5,6	-2,1	5	28 e 29	-12	1
FEB	2,8	-5,3	-1,2	8	27	-13	17
MAR	12,5	1,5	7,0	18	11 e 31	-3	5 e 6
APR	12,6	2,4	7,5	22	30	-4	7
MAG	17,8	7,8	12,8	23	26	1	6 e 12
GIU	21,4	10,3	15,9	29	30	3	6
LUG	27,5	13,2	20,4	31	2 e 27	10	3 e 10
AGO	27,5	13,9	20,7	32	vari	10	26 e 27
SET	20,5	10,2	15,3	26	1	3	20
OTT	14,5	4,0	9,3	22	2	-3	7
NOV	9,8	2,2	6,0	15	5	-2	vari
DIC	1,5	-4,5	-1,5	8	1	-8	17
ANNO	14,2	4,2	9,2	32	vari AGO	-13	17 FEB
CLAUT (Tm) (613 m s.m.)							
GEN	1,9	-5,0	-1,6	5	28 e 29	-10	3
FEB	3,5	-4,2	-0,4	9	27	-12	18
MAR	13,2	2,1	7,6	19	11	-2	5
APR	12,8	2,5	7,7	22	30	-2	vari
MAG	18,5	8,5	13,5	23	17 e 26	2	6
GIU	22,0	10,5	16,3	29	28 e 30	6	6 e 8
LUG	28,0	13,9	21,0	32	27	9	3
AGO	28,4	14,3	21,3	37	7	12	vari
SET	22,2	11,0	16,6	28	1	3	20
OTT	15,2	5,1	10,2	22	vari	-2	7
NOV	10,3	3,0	6,7	16	5	-2	29 e 30
DIC	1,6	-3,5	-0,9	8	1	-7	27
ANNO	14,8	4,8	9,8	37	7 AGO	-12	18 FEB
BARCIS (Tm) (409 m s.m.)							
GEN	1,9	-5,3	-1,7	6	28	-11	4
FEB	4,7	-3,1	0,8	11	26	-11	17
MAR	13,4	2,5	7,9	20	11	-4	5
APR	12,7	3,1	7,9	22	29 e 30	-3	8
MAG	17,9	8,5	13,2	23	26	2	7 e 8
GIU	22,5	11,0	16,8	29	30	3	6
LUG	27,7	14,3	21,0	32	27	9	3
AGO	28,1	14,8	21,4	32	5	12	vari
SET	21,9	11,3	16,6	26	vari	4	20
OTT	14,7	4,8	9,7	21	1 e 2	-1	9 e 28
NOV	10,4	3,3	6,8	16	5	-2	30
DIC	2,4	-2,8	-0,2	8	1	-7	18 e 19
ANNO	14,9	5,2	10,0	32	27 LUG 5 AGO	-11	4 GEN 17 FEB

Tabella II - Valori medi ed estremi delle temperature

Anno 1994

MESE	MEDIA delle temperature			TEMPERATURE ESTREME			
	max.	min.	diur.	max.	giorno	min.	giorno
AURONZO (Tm) (864 m s.m.)							
GEN	2,5	-6,3	-1,9	7	28	-13	19
FEB	5,4	-6,4	-0,5	12	28	-13	vari
MAR	14,5	-0,2	7,2	21	15 e 31	-5	5 e 6
APR	12,6	0,8	6,7	24	30	-5	7 e 8
MAG	19,1	6,5	12,8	24	vari	0	vari
GIU	22,9	9,0	15,9	30	27	3	vari
LUG	27,2	11,8	19,5	31	1 e 6	7	13
AGO	27,1	11,4	19,3	33	6	7	20
SET	21,4	9,1	15,2	25	vari	1	20
OTT	15,1	2,2	8,6	23	2	-3	7 e 8
NOV	9,7	1,1	5,4	14	4	-3	30
DIC	4,1	-4,5	-0,2	13	16	-9	19 e 26
ANNO	15,1	2,9	9,0	33	6 AGO	-13	19 GEN vari FEB
CORTINA D'AMPEZZO (Tm) (1275 m s.m.)							
GEN	5,6	-5,2	0,2	12	15 e 26	-12	19
FEB	4,4	-6,8	-1,2	13	28	-16	17
MAR	13,4	-0,9	6,2	20	11 e 26	-6	5
APR	10,7	0,1	5,4	20	30	-7	3
MAG	16,4	4,0	10,2	22	1	-1	7
GIU	21,1	7,3	14,2	28	2 e 27	2	11
LUG	25,2	10,5	17,9	32	5	6	9
AGO	25,2	10,4	17,8	32	6	7	19 e 20
SET	18,3	7,0	12,6	25	1	0	20
OTT	14,1	1,7	7,9	22	14	-5	7 e 9
NOV	10,6	1,2	5,9	16	22	-3	vari
DIC	6,8	-4,9	1,0	15	1	-10	vari
ANNO	14,3	2,0	8,2	32	5 LUG 6 AGO	-16	17 FEB
FORNO DI ZOLDO (Tm) (848 m s.m.)							
GEN	4,9	-3,0	0,9	9	9 e 24	-7	vari
FEB	5,5	-3,6	-1,0	11	1 e 26	-12	17
MAR	13,8	2,0	7,9	20	15	-3	5
APR	11,4	2,0	6,7	21	29 e 30	-3	vari
MAG	17,6	7,6	12,6	23	26	3	7 e 12
GIU	21,1	10,2	15,6	27	24 e 27	5	11
LUG	25,6	13,2	19,4	29	vari	10	vari
AGO	27,0	13,5	20,2	32	6	11	vari
SET	20,1	9,7	14,9	26	2	2	20
OTT	14,3	4,5	9,4	21	2 e 3	-2	7
NOV	11,1	3,4	7,2	20	26	0	18 e 28
DIC	5,8	-1,4	2,2	15	15	-5	vari
ANNO	14,9	4,8	9,8	32	6 AGO	-12	17 FEB
FORTOGNA (Tm) (435 m s.m.)							
GEN	6,1	-0,7	2,7	11	27	-6	2
FEB	6,8	-0,7	3,0	13	25 e 26	-7	15 e 17
MAR	15,1	5,0	10,1	20	9 e 10	0	4
APR	14,7	5,5	10,1	23	29 e 30	0	6
MAG	19,3	10,2	14,7	25	25	4	5
GIU	24,1	13,7	18,9	31	30	8	5 e 10
LUG	28,0	16,0	22,0	31	26 e 30	12	8
AGO	28,5	16,4	22,4	34	vari	11	18 e 25
SET	21,5	12,8	17,1	25	vari	6	19
OTT	15,9	6,8	11,3	23	1	1	6
NOV	12,0	4,4	8,2	15	12 e 21	0	30
DIC	7,0	0,1	3,6	10	vari	-4	16
ANNO	16,6	7,5	12,0	34	vari AGO	-7	15 e 17 FEB
RONCADIN (Tr) (1253 m s.m.)							
GEN	5,4	-1,7	1,8	11,7	8	-6,4	19
FEB	3,0	-3,6	-0,3	10,2	25	-13,9	17
MAR	11,2	2,8	7,0	16,3	10	-1,2	18 e 27
APR	9,2	2,0	5,6	18,7	30	-3,9	6
MAG	14,9	6,8	10,8	20,3	25	2,0	6
GIU	19,8	10,2	15,0	27,4	30	4,5	6
LUG	24,2	13,3	18,7	27,0	5	8,5	9
AGO	24,8	13,7	19,2	29,8	5	9,1	26
SET	18,2	9,3	13,8	22,3	6	2,3	20
OTT	12,2	4,4	8,3	19,4	2	-2,4	9
NOV	10,1	3,8	7,0	14,8	21	-0,1	30
DIC	6,2	-0,7	2,8	19,4	13	-5,6	15 e 16
ANNO	13,3	5,0	9,1	29,8	5 AGO	-13,9	17 FEB
DEGNONA (Tr) (1130 m s.m.)							
GEN	*	*	*	*	*	*	*
FEB	3,4	-3,1	0,2	10,6	25	-13,1	17
MAR	11,7	3,2	7,5	16,9	9	-0,5	5 e 18
APR	9,9	2,3	6,1	19,4	30	-3,5	6
MAG	15,0	*	*	20,4	25	*	*
GIU	19,7	10,5	15,1	26,6	30	5,0	6
LUG	23,8	*	*	26,5	4	*	*
AGO	*	*	*	*	*	*	*
SET	18,2	9,7	13,9	21,6	1 e 13	3,1	19 e 20
OTT	12,3	4,8	8,5	19,1	1 e 2	-1,6	9
NOV	10,1	4,2	7,2	14,5	21	1,4	18
DIC	6,0	-0,2	2,9	19,4	13	-4,3	16
ANNO	*	*	*	*	*	*	*
FUNES (Tr) (860 m s.m.)							
GEN	5,6	-0,9	2,3	9,3	8	-5,7	19
FEB	4,5	-2,5	1,0	11,4	25	-11,5	17
MAR	12,8	4,3	8,6	17,7	10	0,3	5
APR	11,4	3,5	7,5	20,9	30	-2,6	6
MAG	17,5	8,6	13,0	23,4	25	3,0	6
GIU	22,2	12,0	17,1	28,7	30	7,1	11
LUG	25,8	14,7	20,2	28,5	4	11,2	14
AGO	26,4	15,2	20,8	31,6	5	10,2	26
SET	19,8	11,1	15,5	23,5	13	4,0	20
OTT	13,7	5,6	9,7	20,3	2	-0,9	7
NOV	10,6	4,8	7,7	14,4	25	1,4	16
DIC	5,8	-0,1	2,8	16,5	13	-3,6	16 e 17
ANNO	14,7	6,4	10,5	31,6	5 AGO	-11,5	17 FEB
SANTA CROCE DEL LAGO (Tm) (490 m s.m.)							
GEN	4,7	-4,5	0,1	10	26 e 28	-10	2 e 3
FEB	5,8	-4,7	0,5	11	25 e 26	-11	vari
MAR	15,0	2,0	8,5	20	30	-4	4
APR	15,0	3,3	9,1	24	28	-4	6
MAG	20,8	9,0	14,9	26	24 e 25	2	5
GIU	25,0	12,4	18,7	34	30	6	5 e 6
LUG	31,2	14,9	23,0	35	24 e 25	11	9 e 10
AGO	30,7	14,8	22,7	36	3	10	25 e 26
SET	23,1	11,1	17,1	27	1	3	19 e 20
OTT	16,2	4,3	10,2	23	1	-2	6
NOV	11,5	1,8	6,6	15	vari	-4	30
DIC	5,3	-3,0	1,1	11	13	-8	17 e 18
ANNO	17,0	5,1	11,0	36	3 AGO	-11	vari FEB
LA SECCA (Tr) (390 m s.m.)							
GEN	5,6	-2,8	1,4	10,3	26	-9,5	3
FEB	6,1	-3,3	1,4	10,7	25	-9,7	17
MAR	14,2	3,3	8,8	19,1	30	-2,4	5
APR	13,8	4,2	9,0	21,9	28	-2,3	7
MAG	18,9	9,7	14,3	23,4	24	-3,2	6
GIU	22,9	12,8	17,9	30,9	30	6,3	6
LUG	28,5	15,2	21,9	31,6	25	11,8	11
AGO	28,5	15,4	22,0	32,7	7	10,7	26
SET	21,9	12,0	16,9	25,8	1	3,8	20
OTT	15,5	5,6	10,5	21,0	1	-0,2	7
NOV	11,5	3,3	7,4	14,3	4	-1,2	19
DIC	6,0	-1,7	2,2	10,6	12	-6,4	18
ANNO	16,1	6,1	11,1	32,7	7 AGO	-9,7	17 FEB

Tabella II - Valori medi ed estremi delle temperature

Anno 1994

MESE	MEDIA delle temperature			TEMPERATURE ESTREME			
	max.	min.	diur.	max.	giorno	min.	giorno
BELLUNO (Tm) (400 m s.m.)							
GEN	5,6	-2,5	1,5	10	28	-7	3
FEB	6,4	-3,1	1,7	12	26	-9	vari
MAR	16,5	4,5	10,5	21	31	-3	5
APR	14,7	4,5	9,6	24	30	-2	9
MAG	20,9	9,6	15,2	24	vari	6	vari
GIU	24,2	13,9	19,1	33	27	9	13
LUG	29,4	16,4	22,9	34	4	14	vari
AGO	30,5	16,8	23,6	34	vari	14	vari
SET	22,8	13,0	17,9	27	5	5	22
OTT	16,7	6,2	11,4	24	1	1	8
NOV	11,3	4,0	7,7	16	4	0	vari
DIC	5,8	-1,2	2,3	9	9 e 10	-4	4 e 17
ANNO	17,1	6,8	11,9	34	4 LUG vari AGO	-9	vari FEB
ARABBA (Tm) (1612 m s.m.)							
GEN	>	>	>	>	>	>	>
FEB	>	>	>	>	>	>	>
MAR	>	>	>	>	>	>	>
APR	9,4	-3,3	3,0	18	30	-11	vari
MAG	16,2	2,8	9,5	22	16	-3	6
GIU	21,9	5,7	13,8	28	vari	-1	11
LUG	27,0	8,6	17,8	33	5	5	vari
AGO	>	>	>	>	>	>	>
SET	14,2	4,7	9,4	28	2	-3	20
OTT	10,0	-0,4	4,8	20	2	-7	9
NOV	7,5	-0,6	3,4	12	1 e 21	-4	18
DIC	3,3	-6,3	-1,5	13	13 e 14	-16	15 e 19
ANNO	>	>	>	>	>	>	>
ANDRAZ (CERNADOI) (Tm) (1520 m s.m.)							
GEN	3,8	-6,1	-1,1	10	31	-12	19
FEB	3,0	-8,0	-2,5	10	26 e 27	-17	17
MAR	11,8	-1,1	5,4	19	25 e 26	-6	18 e 28
APR	7,8	-1,7	3,1	19	30	-9	3
MAG	15,2	3,6	9,4	22	26	-1	7
GIU	19,5	7,0	13,3	26	vari	1	10 e 11
LUG	23,1	9,9	16,5	29	4	6	9
AGO	23,2	10,4	16,8	29	6	6	19
SET	17,0	5,8	11,4	22	vari	0	20 e 21
OTT	12,9	1,5	7,2	20	2 e 14	-6	7 e 9
NOV	9,6	1,5	5,5	17	23	-3	18
DIC	5,4	-3,3	1,0	19	13	-9	16
ANNO	12,7	1,6	7,2	29	4 LUG 6 AGO	-17	17 FEB
AGORDO (Tm) (611 m s.m.)							
GEN	4,7	-4,3	0,2	10	26 e 27	-11	3
FEB	5,6	-4,4	0,6	13	26	-11	17 e 18
MAR	15,2	1,2	8,2	21	30	-3	5 e 6
APR	13,5	3,1	8,3	25	29 e 30	-4	7
MAG	20,2	9,1	14,6	26	25	2	6 e 7
GIU	23,8	12,0	17,9	31	26	7	6 e 14
LUG	28,4	14,2	21,3	32	25 e 31	10	11
AGO	28,0	14,5	21,2	34	3 e 4	10	19 e 26
SET	21,2	10,8	16,0	27	1	2	20
OTT	14,8	3,4	9,1	23	1	-3	7
NOV	10,4	1,5	5,9	14	12	-4	30
DIC	4,4	-4,1	0,1	11	13	-9	17
ANNO	15,8	4,8	10,3	34	3 e 4 AGO	-11	3 GEN vari FEB
GOSALDO (Tm) (1141 m s.m.)							
GEN	4,1	-3,3	0,4	9	7 e 10	-10	19
FEB	0,8	-5,7	-2,5	9	7	-15	17
MAR	14,9	3,2	9,0	22	25 e 26	-6	5
APR	15,1	0,6	7,9	22	1 e 21	-5	vari
MAG	15,1	9,1	12,1	20	26	0	6
GIU	18,8	9,8	14,3	24	24 e 29	3	6
LUG	23,1	12,7	17,9	27	5	8	9
AGO	23,0	12,7	17,8	27	vari	7	19
SET	17,7	9,6	13,6	23	1	3	19 e 20
OTT	13,6	3,8	8,7	20	15 e 16	-4	7 e 9
NOV	10,3	3,5	6,9	17	26	0	vari
DIC	5,9	-2,0	1,9	17	14	-6	16
ANNO	13,5	4,5	9,0	27	5 LUG vari AGO	-15	17 FEB
LA GUARDA (Tm) (605 m s.m.)							
GEN	>	>	>	>	>	>	>
FEB	>	>	>	>	>	>	>
MAR	>	>	>	>	>	>	>
APR	>	>	>	>	>	>	>
MAG	17,5	9,2	13,3	22	25	3	18
GIU	21,4	12,2	16,8	28	25 e 26	9	vari
LUG	25,8	15,5	20,6	29	vari	13	12
AGO	25,6	14,2	19,9	31	4	9	26
SET	20,0	11,9	16,0	24	vari	5	20
OTT	14,5	5,9	10,2	22	1 e 2	0	7
NOV	10,3	4,5	7,4	13	5	1	19 e 30
DIC	7,2	0,1	3,6	12	13	-3	vari
ANNO	>	>	>	>	>	>	>
PEDAVENA (Tm) (359 m s.m.)							
GEN	5,0	-1,8	1,6	10	vari	-9	3
FEB	7,4	-2,1	2,6	14	25 e 26	-9	17 e 18
MAR	16,3	5,2	10,8	21	10 e 16	0	6
APR	15,5	5,7	10,6	25	30	-2	7
MAG	21,0	12,0	16,5	26	25	5	6
GIU	25,2	14,6	19,9	32	30	10	14 e 22
LUG	29,5	16,5	23,0	33	vari	10	22
AGO	30,3	17,6	24,0	36	5	12	19
SET	22,6	13,9	18,3	27	vari	7	20
OTT	16,7	7,8	12,2	24	1 e 2	2	11
NOV	11,3	5,0	8,2	15	4 e 15	-1	26 e 30
DIC	4,2	-1,9	1,2	10	7	-6	16 e 18
ANNO	17,1	7,7	12,4	36	5 AGO	-9	3 GEN vari FEB
FENER (Tm) (177 m s.m.)							
GEN	7,4	-0,2	3,6	12	9	-5	3
FEB	7,7	-1,0	3,4	13	10	-9	17
MAR	14,4	4,6	9,5	19	vari	0	vari
APR	14,5	5,8	10,2	23	30	1	3 e 7
MAG	20,2	10,8	15,5	24	vari	5	6
GIU	24,2	14,3	19,2	30	vari	9	6
LUG	29,2	18,1	23,7	33	1	14	9
AGO	29,5	18,0	23,7	33	vari	12	26
SET	22,9	13,5	18,2	27	1 e 4	7	20
OTT	17,3	7,5	12,4	24	1 e 14	1	9
NOV	13,1	5,0	9,0	17	13	1	vari
DIC	7,1	-0,2	3,4	13	1	-4	17
ANNO	17,3	8,0	12,6	33	1 LUG vari AGO	-9	17 FEB
PORDENONE (Tm) (23 m s.m.)							
GEN	9,3	0,9	5,1	14	8	-4	19
FEB	9,0	0,0	4,5	15	8	-7	17
MAR	17,2	6,8	12,0	22	30 e 31	1	5
APR	17,0	7,2	12,1	27	30	2	3 e 7
MAG	22,7	12,0	17,3	27	1	6	6
GIU	27,3	15,9	21,6	35	30	8	6
LUG	33,1	19,4	26,2	36	26 e 27	15	9
AGO	32,4	19,3	25,8	38	5	15	26
SET	25,5	15,0	20,3	30	1	7	20
OTT	19,0	7,7	13,4	26	1 e 15	2	7 e 9
NOV	14,2	6,4	10,3	20	5	1	30
DIC	8,2	0,6	4,4	13	9	-3	vari
ANNO	19,6	9,3	14,4	38	5 AGO	-7	17 FEB

Tabella II - Valori medi ed estremi delle temperature

Anno 1994

MESE	MEDIA delle temperature			TEMPERATURE ESTREME			
	max.	min.	diur.	max.	giorno	min.	giorno
SESTO AL REGHENA (Tm) (13 m s.m.)							
GEN	9,9	1,3	5,6	15	8	-3	19
FEB	9,5	0,4	4,9	16	8	-7	18
MAR	17,4	6,8	12,1	22	31	1	5 e 6
APR	17,5	7,6	12,6	28	30	2	3
MAG	22,9	12,5	17,7	27	vari	6	6
GIU	27,7	16,0	21,8	35	30	6	6
LUG	33,5	19,3	26,4	37	27	15	9
AGO	32,6	19,4	26,0	38	5	16	vari
SET	25,8	14,8	20,3	30	1	6	20
OTT	19,5	7,8	13,6	26	1 e 2	1	9
NOV	14,6	6,4	10,5	20	5	1	29
DIC	9,0	0,8	4,9	13	9 e 11	-3	vari
ANNO	20,0	9,4	14,7	38	5 AGO	-7	18 FEB
FOZA (Tm) (1083 m s.m.)							
GEN	4,3	-2,2	1,0	9	25	-5	vari
FEB	3,1	-4,2	-0,5	9	27	-15	17
MAR	11,9	5,6	8,7	16	11 e 20	0	2
APR	8,1	2,7	5,4	17	29 e 30	-3	11 e 12
MAG	13,3	7,4	10,4	17	2 e 18	3	6 e 7
GIU	*	*	*	*	*	*	*
LUG	23,1	15,6	19,3	28	3	10	7
AGO	24,6	15,5	20,0	29	6 e 7	12	vari
SET	16,5	9,4	13,0	21	23 e 26	5	vari
OTT	12,6	5,2	8,9	19	1 e 15	-2	8 e 9
NOV	9,9	3,8	6,9	16	22 e 25	1	28 e 30
DIC	6,6	-2,0	2,3	20	14	-5	vari
ANNO	*	*	*	*	*	-15	17 FEB
ISTRANA (Tm) (40 m s.m.)							
GEN	8,3	1,7	5,0	13	9 e 13	-3	23 e 31
FEB	7,4	0,0	3,7	14	8	-6	17 e 18
MAR	15,4	6,3	10,8	19	31	1	6
APR	16,6	7,1	11,9	25	28	2	7
MAG	22,9	13,0	17,9	26	7 e 30	2	3
GIU	26,2	16,0	21,1	32	25 e 30	11	6
LUG	30,9	20,0	25,4	34	vari	16	9
AGO	30,2	18,9	24,5	34	vari	10	20
SET	23,9	14,8	19,3	28	1 e 2	7	20
OTT	18,0	8,4	13,2	24	vari	4	7 e 9
NOV	13,0	6,7	9,8	17	4 e 7	1	29 e 30
DIC	7,4	1,0	4,2	12	10	-3	vari
ANNO	18,3	9,5	13,9	34	vari LUG e AGO	-6	17 e 18 FEB
PORTOGRUARO (Tm) (6 m s.m.)							
GEN	10,2	1,9	6,1	15	7 e 12	-2	vari
FEB	10,1	1,3	5,7	16	8	-5	17 e 18
MAR	17,8	7,4	12,6	23	31	2	6
APR	18,4	7,8	13,1	28	29 e 30	3	3
MAG	23,5	12,9	18,2	28	1 e 29	8	6
GIU	28,4	16,9	22,6	36	30	10	6
LUG	34,2	19,9	27,0	38	27	15	10
AGO	33,4	19,7	26,5	38	4 e 5	17	vari
SET	26,1	15,3	20,7	30	1 e 6	8	20
OTT	19,5	8,9	14,2	26	1 e 4	3	7 e 9
NOV	14,8	6,7	10,8	20	5	2	vari
DIC	9,2	1,6	5,4	13	9 e 11	-3	19
ANNO	20,5	10,0	15,2	38	27 LUG vari AGO	-5	17 e 18 FEB
BASSANO DEL GRAPPA (Tm) (129 m s.m.)							
GEN	8,7	2,7	5,7	13	9	0	vari
FEB	7,9	1,0	4,4	12	8 e 10	-6	17 e 18
MAR	16,4	7,1	11,7	22	31	4	18
APR	16,8	7,9	12,3	27	30	4	vari
MAG	23,2	13,8	18,5	28	26	8	6
GIU	27,5	17,4	22,4	34	vari	13	vari
LUG	33,0	21,1	27,1	36	1 e 28	17	9
AGO	33,0	21,0	27,0	37	6	15	26
SET	25,5	15,9	20,7	30	4	11	vari
OTT	18,4	10,5	14,5	25	1 e 2	5	9
NOV	13,4	7,5	10,4	17	vari	-1	30
DIC	7,8	1,9	4,9	12	11	-2	4
ANNO	19,3	10,7	15,0	37	6 AGO	-6	17 e 18 FEB
SALETO DI PIAVE (Tm) (9 m s.m.)							
GEN	8,4	0,5	4,4	14	8	-4	19 e 24
FEB	7,5	-0,2	3,6	13	8	-7	18
MAR	15,8	5,6	10,7	21	31	0	5 e 6
APR	16,4	6,4	11,4	26	30	1	7
MAG	22,9	12,8	17,8	27	vari	6	6
GIU	26,9	15,8	21,3	33	vari	8	6
LUG	*	*	*	*	*	*	*
AGO	32,1	19,1	25,6	36	vari	14	26 e 27
SET	25,0	14,7	19,9	30	8	6	20
OTT	18,3	7,3	12,8	25	3 e 4	1	9
NOV	13,3	6,0	9,6	18	5 e 6	1	vari
DIC	6,8	0,4	3,6	11	7	-4	vari
ANNO	*	*	*	*	*	-7	18 FEB
CAORLE (Tm) (1 m s.m.)							
GEN	9,8	2,0	5,9	14	13	-3	23
FEB	9,2	1,4	5,3	15	5	-7	17
MAR	16,1	6,6	11,3	20	12 e 31	0	6
APR	17,2	8,0	12,6	26	28 e 30	3	3
MAG	22,3	13,2	17,7	27	29	7	6
GIU	26,3	16,9	21,6	34	30	10	6
LUG	32,9	20,2	26,5	37	27	17	9
AGO	31,3	20,5	25,9	37	5	17	26
SET	24,8	15,7	20,2	29	1 e 6	8	20
OTT	18,8	9,1	14,0	28	1	2	9
NOV	15,0	7,7	11,3	19	5 e 6	3	21 e 29
DIC	8,5	1,9	5,2	13	11	-3	3 e 18
ANNO	19,4	10,3	14,8	37	27 LUG 5 AGO	-7	17 FEB
MONTEBELLUNA (Tm) (120 m s.m.)							
GEN	10,3	3,5	6,8	16	13	0	vari
FEB	9,7	2,1	5,9	17	8	-5	17
MAR	17,8	8,3	13,0	22	vari	4	6
APR	16,9	8,2	12,5	26	30	3	4
MAG	23,0	13,7	18,3	28	30	8	6
GIU	27,1	16,8	21,9	34	22	13	vari
LUG	31,8	20,6	26,2	34	vari	16	9
AGO	31,7	20,1	25,9	36	5	14	25
SET	25,1	14,7	19,9	29	vari	9	20
OTT	19,8	9,5	14,6	26	1 e 15	1	27
NOV	14,2	6,7	10,5	18	3 e 4	1	29 e 30
DIC	8,6	2,1	5,3	13	7	-3	26
ANNO	19,7	10,5	15,1	36	5 AGO	-5	17 FEB
CASTELFRANCO VENETO (Tm) (44 m s.m.)							
GEN	8,9	1,5	5,2	14	9	-2	vari
FEB	8,1	0,5	4,3	12	vari	-6	17 e 18
MAR	16,9	6,4	11,6	22	31	1	6
APR	17,1	7,4	12,3	26	29 e 30	1	7
MAG	23,1	13,2	18,1	28	26	7	6
GIU	27,5	16,2	21,8	33	vari	11	6
LUG	32,4	20,0	26,2	35	30	16	9
AGO	32,4	19,6	26,0	37	6	14	25
SET	25,3	15,0	20,1	29	vari	8	20
OTT	18,5	9,0	13,7	26	1	4	7 e 9
NOV	13,7	6,9	10,3	18	6	2	29 e 30
DIC	7,3	1,3	4,3	14	1	-2	vari
ANNO	19,3	9,8	14,5	37	6 AGO	-6	17 e 18 FEB

Tabella II - Valori medi ed estremi delle temperature

Anno 1994

MESE	MEDIA delle temperature			TEMPERATURE ESTREME			
	max.	min.	diur.	max.	giorno	min.	giorno
MIRANO (Tm) (9 m s.m.)							
GEN	9,2	1,5	5,3	16	12	-2	vari
FEB	8,8	1,4	5,0	15	8	-5	16 e 17
MAR	17,6	7,1	12,3	24	19	2	vari
APR	17,1	7,9	12,5	25	29 e 30	4	vari
MAG	22,8	13,9	18,4	28	30	10	vari
GIU	26,8	17,0	21,9	33	25 e 30	12	6
LUG	32,2	20,8	26,5	35	18 e 30	16	9
AGO	32,5	20,4	26,4	36	vari	15	27
SET	25,4	15,5	20,4	30	1 e 8	8	20
OTT	19,0	8,8	13,9	26	1 e 2	5	vari
NOV	13,4	7,6	10,5	19	7	4	vari
DIC	7,6	2,2	4,9	13	18	-3	18
ANNO	19,4	10,3	14,8	36	vari AGO	-5	16 e 17 FEB
VENEZIA (IST. CAVANIS) (Tm) (18 m s.m.)							
GEN	9,4	4,7	7,0	15,2	12	0,0	30
FEB	8,0	3,5	5,7	14,5	7	-3,8	17
MAR	15,2	9,1	12,1	18,5	21	6,3	6
APR	15,7	9,8	12,8	24,1	28	4,5	11
MAG	21,7	15,8	18,6	25,0	27	11,7	6
GIU	25,1	19,1	22,4	33,2	30	14,3	11
LUG	30,6	22,9	26,7	33,5	29	18,0	9
AGO	29,2	22,7	26,0	34,0	4	18,6	26
SET	24,1	17,6	20,8	28,4	7	11,9	20
OTT	17,9	11,1	14,5	24,1	2	6,2	9
NOV	13,4	8,7	11,1	17,5	5	4,8	30
DIC	8,1	4,2	6,2	11,9	10	0,1	27
ANNO	18,2	12,4	15,3	34	4 AGO	-3,8	17 FEB
CA' PASQUALI (TRE PORTI) (Tm) (2 m s.m.)							
GEN	9,7	0,0	4,8	15	13	-4	vari
FEB	7,4	0,4	3,9	13	5	-6	18
MAR	14,5	5,7	10,1	20	12 e 13	1	vari
APR	15,4	6,8	11,1	24	30	2	7
MAG	20,9	12,9	16,9	25	31	6	6
GIU	25,2	16,0	20,6	31	vari	8	6
LUG	31,5	20,3	25,9	36	30	16	21 e 30
AGO	30,4	21,3	25,8	35	5	16	26
SET	23,9	15,2	19,6	28	1 e 14	7	22
OTT	18,3	9,1	13,7	24	vari	4	9 e 10
NOV	13,3	7,3	10,3	18	6 e 7	4	13
DIC	7,3	2,0	4,7	11	11 e 12	-4	3
ANNO	18,2	9,8	14,0	36	30 LUG	-6	18 FEB
SAN NICOLÒ DI LIDO (Tm) (1 m s.m.)							
GEN	8,6	2,1	5,4	13	9 e 13	-1	vari
FEB	7,8	2,0	4,9	13	5	-4	vari
MAR	15,8	7,0	11,4	20	12	2	5 e 6
APR	16,8	8,2	12,5	26	29 e 30	4	vari
MAG	22,5	13,5	18,0	27	28 e 30	9	4 e 7
GIU	26,0	17,3	21,6	32	30	11	6
LUG	32,2	21,0	26,6	34	vari	17	9
AGO	31,3	20,9	26,1	36	5	16	26
SET	25,6	16,6	21,1	31	8	11	21
OTT	18,5	10,3	14,4	26	1	6	9 e 10
NOV	12,9	8,8	10,9	18	5 e 6	6	vari
DIC	7,4	3,3	5,3	12	11	0	vari
ANNO	18,8	10,9	14,8	36	5 AGO	-4	vari FEB
CHIOGGIA (Tm) (1 m s.m.)							
GEN	9,4	3,8	6,6	13	16	0	vari
FEB	7,3	2,5	4,9	10	11 e 25	-1	16
MAR	15,7	8,6	12,2	19	20	5	17
APR	17,2	8,2	12,7	25	25 e 26	5	vari
MAG	21,7	12,7	17,2	24	vari	11	vari
GIU	24,4	17,3	20,8	29	29 e 30	13	12 e 13
LUG	31,5	21,8	26,6	34	3	20	vari
AGO	30,1	20,3	25,2	35	4	17	vari
SET	23,9	15,3	19,6	27	vari	11	18
OTT	18,3	8,0	13,1	22	4	6	vari
NOV	14,8	6,1	10,5	18	1 e 2	2	28 e 29
DIC	10,2	1,8	6,0	14	2 e 3	0	vari
ANNO	18,7	10,5	14,6	35	4 AGO	-1	16 FEB
TONEZZA DEL CIMONE (Tm) (935 m s.m.)							
GEN	4,7	-5,0	-0,2	11	13	-10	29
FEB	3,7	-7,0	-1,7	11	26	-17	17
MAR	11,9	-0,5	5,7	19	11 e 12	-6	18
APR	9,6	-0,7	4,5	19	30	-5	vari
MAG	16,5	5,0	10,7	22	2	-1	6
GIU	19,8	7,8	13,8	27	30	3	vari
LUG	26,0	11,3	18,6	29	1 e 6	6	9
AGO	25,4	11,5	18,4	30	5 e 6	7	19
SET	16,9	7,1	12,0	22	vari	0	20
OTT	13,6	2,2	7,9	22	1	-5	8
NOV	11,5	1,0	6,3	18	22 e 26	-2	vari
DIC	7,0	-3,7	1,7	20	14	-9	16
ANNO	13,9	2,4	8,1	30	5 e 6 AGO	-17	17 FEB
ASIAGO (Tm) (1046 m s.m.)							
GEN	4,6	-3,7	0,5	9	24	-9	2 e 19
FEB	4,4	-5,0	-0,3	11	26	-14	16 e 17
MAR	12,4	0,4	6,4	19	11	-4	18
APR	10,3	0,7	5,5	19	30	-4	vari
MAG	>	>	>	>	>	>	>
GIU	20,2	9,1	14,7	27	26	2	6
LUG	24,7	12,1	18,4	29	5	8	9 e 10
AGO	25,3	12,2	18,7	29	vari	7	19 e 26
SET	18,5	8,5	13,5	23	2	1	20
OTT	13,7	3,5	8,6	21	2	-3	7 e 8
NOV	11,5	2,5	7,0	18	22	-1	vari
DIC	6,1	-2,6	1,7	18	14	-7	16 e 26
ANNO	>	>	>	>	>	>	>

Tabella II - Valori medi ed estremi delle temperature

Anno 1994

MESE	MEDIA delle temperature			TEMPERATURE ESTREME			
	max.	min.	diur.	max.	giorno	min.	giorno
CROSARA (Tm) (417 m s.m.)							
GEN	9,7	1,7	5,7	16	12	-2	1
FEB	7,6	-0,2	3,7	14	7	-9	16
MAR	14,8	6,6	10,7	20	10	3	17 e 28
APR	14,7	6,2	10,5	24	vari	1	5
MAG	20,8	11,8	16,3	25	27 e 28	6	5
GIU	25,9	16,1	21,0	33	30	11	9 e 10
LUG	30,4	19,1	24,7	34	27	13	8
AGO	30,6	19,0	24,8	35	3	15	vari
SET	22,5	14,0	18,3	27	5	8	19
OTT	17,3	8,3	12,8	24	13 e 14	2	8
NOV	13,7	6,7	10,2	18	2	4	vari
DIC	8,4	1,6	5,0	14	6	-1	vari
ANNO	18,0	9,2	13,6	35	3 AGO	-9	16 FEB
ISOLA VICENTINA (Tm) (80 m s.m.)							
GEN	8,3	0,1	4,2	11	vari	-3	vari
FEB	8,5	-0,9	3,8	12	vari	-7	16
MAR	16,5	4,5	10,5	19	vari	1	7
APR	16,1	5,6	10,8	26	30	2	6
MAG	23,3	11,7	17,5	27	vari	7	6
GIU	26,9	15,3	21,1	33	vari	10	5
LUG	32,7	19,5	26,1	35	vari	15	9
AGO	31,8	19,6	25,7	35	vari	15	27
SET	24,2	13,5	18,8	28	vari	8	19
OTT	18,9	8,5	13,7	26	3	4	9
NOV	13,8	6,1	10,0	18	2 e 3	2	vari
DIC	7,3	-0,2	3,5	12	7 e 8	-4	27
ANNO	19,0	8,6	13,8	35	vari LUG e AGO	-7	16 FEB
CASTELVECCHIO (Tm) (802 m s.m.)							
GEN	6,5	1,1	3,8	11	13	-3	1
FEB	4,2	-0,9	1,7	12	26	-10	17
MAR	11,4	5,6	8,5	17	11	2	18 e 28
APR	10,7	5,2	7,9	19	29 e 30	-1	6
MAG	16,7	10,5	13,6	20	vari	7	vari
GIU	20,3	13,8	17,1	27	25	8	vari
LUG	25,8	18,4	22,1	29	17 e 18	14	vari
AGO	26,3	18,7	22,5	31	24	15	vari
SET	18,7	12,4	15,6	23	vari	6	19 e 20
OTT	14,3	7,7	11,0	21	2	2	7 e 8
NOV	10,8	6,0	8,4	14	24	3	16
DIC	6,8	1,0	3,9	20	13	-2	vari
ANNO	14,4	8,3	11,3	31	24 AGO	-10	17 FEB
THIENE (Tm) (147 m s.m.)							
GEN	7,4	1,4	4,4	12	10	-2	vari
FEB	8,0	0,6	4,3	13	8 e 9	-6	vari
MAR	15,7	6,5	11,1	19	vari	4	vari
APR	16,5	7,3	11,9	24	30	2	4 e 6
MAG	22,5	12,7	17,6	27	30	10	vari
GIU	26,9	17,5	22,2	33	25 e 27	12	13 e 14
LUG	31,7	20,6	26,1	35	28 e 29	17	11
AGO	32,3	21,5	26,9	36	5 e 6	15	26
SET	24,4	14,6	19,5	28	7 e 8	8	21
OTT	19,7	9,8	14,7	26	2	5	8 e 11
NOV	14,2	6,0	10,1	18	3 e 5	0	30
DIC	*	*	*	*	*	*	*
ANNO	*	*	*	36	5 e 6 AGO	*	*
VICENZA (Tm) (42 m s.m.)							
GEN	9,7	0,5	5,1	17	13	-4	30 e 31
FEB	10,0	-0,6	4,7	18	22	-6	17 e 18
MAR	17,9	5,5	11,7	23	31	0	5 e 6
APR	17,3	6,6	12,0	27	30	0	7
MAG	23,8	12,6	18,2	28	vari	8	4 e 7
GIU	27,8	15,4	21,6	34	27	13	vari
LUG	32,7	18,3	25,5	36	5	15	vari
AGO	32,8	17,3	25,1	37	5	13	19
SET	25,6	14,0	19,8	30	vari	7	21
OTT	19,5	7,3	13,4	26	1 e 2	3	vari
NOV	14,0	5,3	9,6	18	6	2	19 e 20
DIC	8,3	1,6	5,0	13	7 e 8	-4	18
ANNO	20,0	8,7	14,3	37	5 AGO	-6	17 e 18 FEB
VERONA (Tm) (60 m s.m.)							
GEN	9,3	3,2	6,2	15	13	-1	17
FEB	8,4	2,7	5,5	14	5 e 8	-5	18
MAR	17,7	8,4	13,0	21	vari	5	6 e 7
APR	16,5	8,4	12,4	25	30	2	6
MAG	22,6	14,4	18,5	27	26	9	6
GIU	26,7	17,5	22,1	33	25	12	12
LUG	31,8	21,8	26,8	34	vari	17	vari
AGO	31,8	21,6	26,7	36	6	16	26
SET	24,3	15,7	20,0	29	7	9	20
OTT	18,5	10,4	14,4	26	2	6	27
NOV	12,6	8,3	10,4	18	3 e 6	2	30
DIC	*	*	*	*	*	*	*
ANNO	*	*	*	36	6 AGO	*	*
VILLAVERLA (Tm) (58 m s.m.)							
GEN	9,6	0,0	4,8	17	13	-5	vari
FEB	9,0	-1,0	4,0	15	8	-8	18
MAR	17,6	5,1	11,4	22	10 e 31	-1	5 e 6
APR	17,4	6,0	11,7	27	30	-1	7
MAG	24,2	12,5	18,3	29	vari	5	4 e 6
GIU	28,2	15,7	22,0	34	vari	12	14
LUG	33,8	18,8	26,3	36	vari	14	9
AGO	*	*	*	*	*	*	*
SET	25,2	13,7	19,4	30	8	7	20
OTT	20,1	8,3	14,2	27	1	3	7
NOV	14,5	6,7	10,6	19	3	1	19 e 30
DIC	8,4	1,0	4,7	13	7	-5	18
ANNO	*	*	*	*	*	-8	18 FEB
RECOARO (Tm) (445 m s.m.)							
GEN	6,3	-0,8	2,7	11	27 e 29	-6	2
FEB	6,4	-1,9	2,3	13	27	-9	17
MAR	15,8	5,0	10,4	23	11	1	6
APR	13,8	5,0	9,4	24	30	0	6
MAG	21,0	10,3	15,6	25	7	5	4 e 7
GIU	22,8	13,6	18,2	30	30	8	6 e 14
LUG	28,4	16,8	22,6	32	18	11	9
AGO	28,5	16,5	22,5	32	5 e 6	12	26
SET	20,7	12,2	16,5	33	1	5	20
OTT	15,9	7,1	11,5	23	14	2	7
NOV	12,2	4,8	8,5	16	12	1	vari
DIC	5,3	-0,5	2,4	11	1 e 13	-5	17
ANNO	16,4	7,3	11,9	33	1 SET	-9	17 FEB
PADOVA (Tr) (12 m s.m.)							
GEN	8,3	1,2	4,8	14,1	12	-2,9	31
FEB	8,2	0,8	4,5	14,0	7	-5,2	18
MAR	17,1	6,5	11,7	20,9	31	1,8	6
APR	*	*	*	*	*	*	*
MAG	22,0	12,8	17,4	26,4	25	8,1	6
GIU	26,5	16,6	21,6	33,4	30	12,1	10
LUG	*	*	*	*	*	*	*
AGO	*	*	*	*	*	*	*
SET	*	*	*	*	*	*	*
OTT	17,7	8,9	13,3	25,0	1	5,0	7
NOV	12,2	7,6	9,9	17,6	2	2,8	19
DIC	*	*	*	*	*	*	*
ANNO	*	*	*	*	*	*	*

Tabella II - Valori medi ed estremi delle temperature

Anno 1994

MESE	MEDIA delle temperature			TEMPERATURE ESTREME			
	max.	min.	diar.	max.	giorno	min.	giorno
COLOGNA VENETA (Tm) (24 m s.m.)							
GEN	8,4	0,5	4,4	12	vari	-4	vari
FEB	9,2	0,0	4,6	15	8 e 10	-7	17 e 18
MAR	17,9	5,4	11,6	23	18 e 31	1	vari
APR	17,2	6,9	12,1	26	vari	1	7
MAG	23,8	12,8	18,3	29	2 e 26	7	4
GIU	27,7	16,2	22,0	34	30	10	6
LUG	32,8	20,3	26,5	36	vari	16	9
AGO	32,9	20,1	26,5	37	vari	16	19 e 26
SET	25,5	14,9	20,2	30	vari	8	20
OTT	18,9	8,5	13,7	26	vari	2	5
NOV	12,4	7,8	10,1	18	6	4	29 e 30
DIC	>	>	>	>	>	>	>
ANNO	>	>	>	37	vari AGO	>	>
ESTE (Tm) (13 m s.m.)							
GEN	8,8	0,5	4,7	11	11 e 12	-3	23
FEB	8,7	0,4	4,5	14	8	-6	17
MAR	16,5	5,2	10,8	19	23	2	1
APR	18,4	6,4	12,4	24	vari	0	7
MAG	22,6	11,7	17,1	27	vari	5	5 e 6
GIU	25,2	15,4	20,3	30	25 e 26	10	11 e 12
LUG	32,9	19,5	26,2	37	5	17	22
AGO	32,3	18,2	25,2	36	3 e 4	16	vari
SET	25,5	14,9	20,2	28	vari	12	vari
OTT	18,1	7,9	13,0	25	vari	4	31
NOV	14,3	7,1	10,7	17	vari	5	vari
DIC	6,5	1,8	4,2	9	1	-2	vari
ANNO	19,2	9,1	14,1	37	5 LUG	-6	17 FEB
ROVIGO (Tm) (4 m s.m.)							
GEN	9,6	0,9	5,2	13	7 e 12	-4	23 e 25
FEB	8,3	0,4	4,3	14	5 e 9	-7	17 e 18
MAR	18,7	5,3	12,0	25	6	-1	6
APR	18,4	7,0	12,7	29	30	0	7
MAG	24,8	12,5	18,7	30	26 e 31	8	8
GIU	28,4	14,8	21,6	34	vari	8	6
LUG	34,1	19,0	26,5	37	5 e 6	15	8 e 10
AGO	35,3	19,5	27,4	39	5	15	19 e 27
SET	27,4	14,0	20,7	32	vari	6	vari
OTT	19,9	8,7	14,3	29	2	5	vari
NOV	13,6	8,4	11,0	20	vari	5	vari
DIC	6,7	2,4	4,6	12	8 e 11	-3	17
ANNO	20,4	9,4	14,9	39	5 AGO	-7	17 e 18 FEB
MONTEGALDELLA (Tm) (15 m s.m.)							
GEN	8,1	0,6	4,3	13	9 e 15	-3	vari
FEB	8,1	0,5	4,3	14	8	-6	vari
MAR	17,0	6,1	11,5	21	vari	2	vari
APR	16,5	7,1	11,8	25	29 e 30	1	7
MAG	22,5	13,3	17,9	27	1 e 30	8	6 e 8
GIU	26,7	16,3	21,5	32	vari	12	10
LUG	31,4	20,1	25,8	35	5	15	9
AGO	32,0	19,5	25,8	36	5 e 6	15	26
SET	24,4	15,2	19,8	29	8	11	vari
OTT	18,4	8,9	13,7	25	2	5	7 e 9
NOV	>	>	>	>	>	>	>
DIC	7,5	1,4	4,4	12	8 e 11	-3	vari
ANNO	>	>	>	36	5 e 6 AGO	>	>
CAVARZERE (Tm) (3 m s.m.)							
GEN	9,4	2,5	5,9	13	vari	-2	23 e 24
FEB	8,3	1,9	5,1	12	4 e 8	-5	16
MAR	15,2	6,5	10,8	17	vari	4	vari
APR	16,0	7,3	11,6	24	29 e 30	3	vari
MAG	22,4	13,3	17,8	27	vari	10	vari
GIU	26,2	16,5	21,3	31	29 e 30	12	11 e 12
LUG	31,7	20,8	26,2	34	vari	18	8 e 20
AGO	32,7	21,2	26,9	37	4 e 5	18	27 e 28
SET	25,3	16,2	20,8	29	7	10	18
OTT	18,4	9,9	14,2	25	vari	7	8 e 9
NOV	13,3	7,5	10,4	18	5	4	30
DIC	8,7	2,4	5,5	10	vari	-1	17
ANNO	19,0	10,5	14,7	37	4 e 5 AGO	-5	16 FEB
CASTELMASSA (Tm) (12 m s.m.)							
GEN	10,6	1,3	5,9	15	vari	-3	30 e 31
FEB	9,8	0,6	5,2	18	7 e 21	-4	vari
MAR	21,8	5,6	13,7	28	31	1	7
APR	19,3	7,4	13,3	28	30	1	7
MAG	27,3	12,7	20,0	32	vari	10	vari
GIU	30,2	16,3	23,2	37	vari	11	12
LUG	>	>	>	>	>	>	>
AGO	35,1	20,0	27,5	40	8	16	vari
SET	28,8	15,4	22,1	34	vari	9	20
OTT	20,4	9,0	14,7	28	vari	4	9 e 11
NOV	14,6	7,7	11,1	22	13	3	4
DIC	8,8	3,2	6,0	14	6	-3	18
ANNO	>	>	>	>	>	-4	vari FEB
LOZZO ATESTINO (Tm) (19 m s.m.)							
GEN	10,1	4,8	7,4	15	7 e 8	1	5
FEB	9,4	3,2	6,3	14	vari	-2	10 e 14
MAR	16,1	8,5	12,3	19	vari	5	1 e 9
APR	14,4	5,8	10,1	25	vari	1	10
MAG	23,8	14,1	18,9	26	vari	10	vari
GIU	26,7	13,3	20,0	35	vari	8	vari
LUG	32,1	15,8	24,0	37	26 e 27	12	20
AGO	31,7	21,8	26,8	35	vari	20	vari
SET	25,2	16,6	20,9	28	vari	12	vari
OTT	22,5	12,4	17,4	28	vari	10	vari
NOV	8,2	4,7	6,5	14	1	4	vari
DIC	5,6	3,5	4,5	8	vari	-3	22
ANNO	18,8	10,4	14,6	37	26 e 27 LUG	-3	22 DIC
BADIA POLESINE (Tm) (11 m s.m.)							
GEN	8,0	1,1	4,5	12	11 e 12	-4	30 e 31
FEB	8,6	1,2	4,9	17	9 e 10	-5	18
MAR	18,2	5,6	11,9	22	30 e 31	0	6
APR	17,5	6,7	12,1	26	30	0	7 e 27
MAG	24,1	12,7	18,4	28	25	6	4
GIU	27,2	15,7	21,5	33	23 e 24	10	6
LUG	32,3	19,7	26,0	35	vari	16	9
AGO	32,3	19,5	25,9	36	5	15	26
SET	24,6	14,4	19,5	29	vari	5	22
OTT	17,5	8,9	13,2	25	1 e 2	4	vari
NOV	12,6	8,7	10,6	18	2	4	29 e 30
DIC	6,6	2,4	4,5	11	6 e 10	-5	18
ANNO	19,1	9,7	14,4	36	5 AGO	-5	18 FEB 18 DIC
ADRIA (Tm) (1 m s.m.)							
GEN	9,6	0,2	4,9	14	12 e 13	-4	30 e 31
FEB	9,1	-1,2	3,9	14	10	-7	16 e 17
MAR	18,3	4,6	11,5	22	31	0	7
APR	19,5	4,4	12,0	26	30	0	7
MAG	25,3	13,5	19,4	28	29 e 31	10	22 e 23
GIU	25,2	13,6	19,4	33	29 e 30	10	vari
LUG	31,9	17,1	24,5	35	vari	15	vari
AGO	32,9	18,2	25,5	36	vari	15	vari
SET	24,5	14,0	19,3	30	vari	10	vari
OTT	17,4	9,0	13,2	21	vari	4	9
NOV	13,8	7,7	10,7	18	vari	2	30
DIC	7,4	1,7	4,6	11	12 e 13	-2	vari
ANNO	19,6	8,6	14,1	36	vari AGO	-7	16 e 17 FEB

Tabella II - Valori medi ed estremi delle temperature

Anno 1994

MESE	MEDIA delle temperature			TEMPERATURE ESTREME			
	max.	min.	diur.	max.	giorno	min.	giorno
SADOCCA (Tm) (2 m s.m.)							
GEN	8,1	1,8	4,9	11	vari	-3	30
FEB	6,8	1,8	4,3	13	5	-4	19 e 22
MAR	14,5	6,6	10,5	19	18 e 21	2	7
APR	15,0	7,9	11,5	25	29	2	7
MAG	20,4	13,3	16,8	27	30	7	8 e 9
GIU	25,0	17,5	21,3	31	24	14	11 e 14
LUG	29,7	21,1	25,4	33	1 e 5	17	9
AGO	29,7	21,5	25,6	35	12	16	25 e 26
SET	23,7	15,8	19,8	29	8	9	20
OTT	»	»	»	»	»	»	»
NOV	»	»	»	»	»	»	»
DIC	7,0	3,0	5,0	11	2	-2	17 e 27
ANNO	»	»	»	35	12 AGO	»	»

Sezione B - PLUVIOMETRIA

ABBREVIAZIONI E SEGNI CONVENZIONALI

Pluviometro comune	P
Pluvionivometro	Pn
Pluviometro registratore	Pr
Pluviometro totalizzatore	Pt
Precipitazione nevosa (misurata al pluviometro)	*
Precipitazione nevosa (dedotta dalla neve al suolo)	*
Precipitazione nevosa mista ad acqua	*
Precipitazione nulla	—
Dato incerto	?
Dato mancante	*
Dato interpolato	[]
Gocce	goc.
Fiocchi (precipitazione nevosa non misurabile)	fioc.

TERMINOLOGIA

1. - ALTEZZA DI PRECIPITAZIONE (mm) : quoziente fra volume di acqua raccolta nel pluviometro (compresa eventualmente la neve fusa) e l'area della superficie orizzontale dell'imbuto raccoglitore.

2. - GIORNO PIOVOSO : giorno in cui é stata misurata un'altezza di precipitazione uguale o superiore ad un millimetro.

3. - INTENSITÀ MEDIA DI PRECIPITAZIONE (in un intervallo di tempo) : quoziente fra l'altezza di precipitazione nell'intervallo e la durata di questo.

CONTENUTO DELLE TABELLE

Le tabelle sono precedute dall'elenco e caratteristiche delle stazioni di osservazione che hanno funzionato nell'anno.

I valori delle precipitazioni riportati sono espressi in millimetri di acqua e comprendono pioggia e neve fusa.

TABELLA I. - Per ogni stazione riporta la quantità di pioggia caduta giornalmente ed i totali mensili ed annui della precipitazione e del numero dei giorni piovosi.

Per le stazioni con apparecchiatura a lettura diretta (pluviometri e pluviometri) le osservazioni vengono eseguite ogni giorno, generalmente alle ore 9, ed il risultato viene attribuito al giorno stesso della misura: il valore rappresenta quindi la quantità di precipitazione caduta nelle 24 ore precedenti la misura.

Per le stazioni dotate di pluviografo, si riporta per ogni giorno, la precipitazione che dal diagramma risulta caduta nelle 24 ore comprese fra le ore 9 del giorno precedente e le ore 9 del giorno di cui si tratta.

Con il carattere grassetto è stampato il massimo giornaliero misurato per ogni mese.

TABELLA II. - Per le stesse stazioni di cui alla tabella I, riporta i totali mensili ed annui delle quantità di precipitazione.

Per ogni stazione è riportato in grassetto il valore maggiore ed in corsivo quello minore.

TABELLA III. - Per le stazioni con pluviografo, riporta i valori più elevati delle precipitazioni registrate per 1, 3, 6, 12 e 24 ore consecutive appartenenti o no allo stesso giorno.

Sono considerate le precipitazioni iniziate dopo le ore 0 del primo gennaio e quelle terminate dopo le ore 24 del 31 dicembre.

TABELLA IV. - Per alcune stazioni, opportunamente scelte, riporta i massimi valori delle precipitazioni verificatesi per 1, 2, 3, 4 e 5 giorni consecutivi, appartenenti o no allo stesso mese. Sono considerati i periodi il cui inizio cade entro l'anno anche se eventualmente terminati nell'anno successivo.

Per le durate da 2 a 5 giorni le altezze possono essere talvolta uguali a quelle di durata inferiore; il periodo indicato è sempre quello nel quale si è verificata l'altezza considerata. E ciò per evitare che il massimo di 2 giorni possa risultare minore a quello di 1 giorno e così via.

TABELLA V. - Riporta valore, durata e data delle precipitazioni di maggiore intensità e di breve durata registrate dai pluviografi.

TABELLA VI. - Riporta per alcune stazioni e per i mesi da gennaio a maggio e da ottobre a dicembre, quando possono verificarsi precipitazioni nevose:

- le altezze, in centimetri, degli strati nevosi sul suolo presenti nell'ultimo giorno delle tre decadi mensili;
- la quantità di neve caduta nel mese;
- il numero dei giorni nei quali si sono avute le precipitazioni nevose;
- il numero complessivo dei giorni di permanenza della neve sul suolo.

CONSISTENZA DELLA RETE PLUVIOMETRICA AL 31 DICEMBRE 1994

ZONA DI ALTITUDINE (m)	P	Pr
0 - 200	72	116
201 - 500	20	41
501 - 1000	16	39
1001 - 1500	11	14
1501 - 2000	-	3
oltre 2000	-	-
Totali	119	213

BACINO E STAZIONE	Tipo di apparecchio	Quota sul mare (m)	Altezza apparecchio sul suolo (m)	Anno dell'inizio delle osservazioni	BACINO E STAZIONE	Tipo di apparecchio	Quota sul mare (m)	Altezza apparecchio sul suolo (m)	Anno dell'inizio delle osservazioni
BACINI MINORI DAL CONFINE DI STATO ALL'ISONZO					(segue) TAGLIAMENTO				
<i>Basovizza</i>	Pr	372	1,70	1924	<i>Ampezzo</i>	Pr	560	1,70	1921
<i>Poggioreale del Carso</i>	Pr	320	1,70	1922	<i>Collina</i>	P	1250	1,70	1920
<i>San Pelagio</i>	P	225	1,70	1921	<i>Ravascletto</i>	Pr	950	1,70	1972
<i>Servola</i>	Pr	61	1,70	1921	<i>Forni Avoltri</i>	Pr	888	1,70	1911
<i>Opicina (Grotta)</i>	Pr	320	1,70	1990	<i>Pesariis</i>	Pr	758	1,70	1911
<i>Trieste</i>	Pr	11	1,70	1918	<i>Raveo</i>	P	518	1,70	1988
<i>Monfalcone</i>	P	6	1,70	1919	<i>Chialina (Ovaro)</i>	Pr	492	1,70	1911
<i>Alberoni</i>	Pr	2	1,70	1925	<i>Villasantina</i>	P	363	1,70	1909
ISONZO					<i>Timau</i>	Pr	821	1,70	1911
<i>Uccea</i>	Pr	645	1,70	1925	<i>Paluzza</i>	P	602	1,70	1911
<i>Musi</i>	Pr	635	1,70	1910	<i>Avosacco</i>	Pr	473	1,70	1914
<i>Vedronza</i>	P	325	1,70	1909	<i>Paularo</i>	Pr	648	1,70	1911
<i>Ciseriis</i>	Pr	264	1,70	1919	<i>Tolmezzo</i>	Pr	323	1,70	1910
<i>Monteaperta</i>	P	580	1,70	1967	<i>Malborghetto</i>	P	721	1,70	1921
<i>Cergneu Superiore</i>	P	280	1,70	1925	<i>Pontebba</i>	Pr	568	1,70	1910
<i>Attimis</i>	P	196	1,70	1920	<i>Chiusaforte</i>	P	394	6,00	1914
<i>Zompitta</i>	P	172	1,70	1967	<i>Saletto di Raccolana</i>	P	517	1,70	1914
<i>Povoletto</i>	P	136	1,70	1910	<i>Stolvizza</i>	Pr	572	1,70	1969
<i>Stupizza</i>	P	201	1,70	1974	<i>Oseacco</i>	Pr	475	1,70	1926
<i>Pulfero</i>	Pr	184	1,70	1921	<i>Resia</i>	Pr	380	1,70	1920
<i>Montemaggiore</i>	P	954	1,70	1920	<i>Grauzaria</i>	P	516	1,70	1971
<i>San Volfango</i>	P	754	1,70	1910	<i>Moggio Udinese</i>	Pr	337	1,70	1932
<i>Drenchia</i>	P	725	1,70	1925	<i>Venzona</i>	Pr	230	1,70	1909
<i>Canalutto</i>	P	270	1,70	1972	<i>Gemona del Friuli</i>	Pr	215	1,70	1922
<i>Clodici</i>	P	248	1,70	1920	<i>Alesso</i>	Pr	197	1,70	1911
<i>Cividale del Friuli</i>	Pr	135	1,70	1911	<i>Artegna</i>	Pr	192	1,70	1971
<i>Gorizia</i>	Pr	86	1,70	1919	<i>Andreuzza</i>	P	167	1,70	1924
DRAVA					<i>San Francesco</i>	Pr	378	1,70	1915
<i>Camporosso in Valcanale</i>	P	819	1,70	1920	<i>San Daniele del Friuli</i>	Pr	252	1,70	1910
<i>Tarvisio</i>	Pr	751	1,70	1922	<i>Pinzano</i>	Pr	201	1,70	1920
<i>Cave del Predil</i>	Pr	906	1,70	1921	<i>Clauzetto</i>	Pr	553	1,70	1915
<i>Fusine in Valromana</i>	Pr	842	1,70	1969	<i>Travesio</i>	P	218	1,70	1939
TAGLIAMENTO					<i>Spilimbergo</i>	P	132	1,70	1920
<i>Passo di Mauria</i>	P	1298	1,70	1910	<i>San Martino al Tagliamento</i>	P	71	1,70	1936
<i>Forni di Sopra</i>	Pr	1050	10,00	1911	PIANURA FRA ISONZO E TAGLIAMENTO				
<i>Sauris</i>	Pr	1212	1,70	1911	<i>Tavagnacco</i>	Pr	155	1,70	1986
<i>La Maina</i>	Pr	1000	1,70	1943	<i>Rizzi</i>	P	120	1,70	1967
					<i>Udine</i>	Pr	106	1,70	1909
					<i>Cormons</i>	P	59	1,70	1920
					<i>Lauzacco</i>	P	59	1,70	1924
					<i>Sammardenchia</i>	P	63	1,70	1967
					<i>Pozzuolo</i>	P	68	1,70	1920
					<i>Mortegliano</i>	P	38	1,70	1967

Non sono pubblicate le osservazioni delle stazioni stampate in corsivo.

BACINO E STAZIONE	Tipo di apparecchio	Quota sul mare (m)	Altezza apparecchio sul suolo (m)	Anno dell'inizio delle osservazioni	BACINO E STAZIONE	Tipo di apparecchio	Quota sul mare (m)	Altezza apparecchio sul suolo (m)	Anno dell'inizio delle osservazioni
(segue) PIANURA FRA ISONZO E TAGLIAMENTO					LIVENZA				
Manzano	Pr	60	1,70	1967	La Crosetta	Pr	1120	1,70	1969
Farra	Pr	57	1,70	1994	Gorgazzo	P	53	1,70	1925
Gradisca d'Isonzo	P	32	1,70	1919	Aviano (Casa Marchi)	P	172	1,70	1958
Gris	P	35	1,70	1967	Aviano	Pr	159	1,70	1909
Palmanova	Pr	28	10,00	1910	Sacile	Pr	25	1,70	1910
Versa	Pr	25	1,70	1972	Cá Zul	Pr	599	1,70	1969
Castions di Strada	P	23	1,70	1913	Cá Selva	Pr	498	1,70	1969
Fauglis	P	20	1,70	1968	Tramonti di Sopra	Pr	420	1,70	1921
Cormor Paradiso	Pr	14	1,70	1968	Campono	Pr	450	1,70	1915
Cervignano del Friuli	Pr	7	1,70	1921	Chievolis	Pr	342	1,70	1921
San Giorgio di Nogaro	Pr	7	1,70	1910	Ponte Racli	Pr	316	1,70	1969
Torviscosa	P	5	1,70	1941	Poffabro	Pr	510	1,70	1911
Belvat	P	4	1,70	1969	Cavasso Nuovo	Pr	301	1,70	1909
Fiumicello	P	4	1,70	1969	Maniago	Pr	283	1,70	1910
Aquileia	Pr	4	1,70	1921	Colle	P	230	1,70	1958
Cá Viola	Pr	4	1,70	1969	Basaldella	P	142	1,70	1911
Isola Morosini	P	3	1,70	1969	Barbeano	P	111	1,70	1958
Isola Morosini (Terranova)	Pr	2	1,70	1969	Rauscedo	P	83	1,70	1958
Marano Lagunare	Pr	2	1,70	1923	Cimolais	Pr	651	1,70	1922
Grado	Pr	1	1,70	1920	Claut	Pr	613	1,70	1910
Planais	P	2	1,70	1922	Prescudino	Pr	642	1,70	1969
Cá Anfora	Pr	2	1,70	1922	Barcis	P	409	1,70	1913
Bonifica Vittoria (Idrovora)	Pr	1	1,70	1939	Diga Cellina	Pr	350	1,70	1944
Moruzzo	Pr	262	1,70	1923	San Leonardo	Pr	220	1,70	1953
Rivotta	P	151	1,70	1924	San Quirino	P	116	1,70	1919
Flaibano	P	104	1,70	1967	Formeniga	P	239	1,70	1919
Turrida	P	81	1,70	1967	San Fior	Pr	80	1,70	1988
Basiliano	P	77	1,70	1924	PIAVE				
San Lorenzo di Sedegliano	P	64	1,70	1924	Sappada	Pr	1217	1,70	1913
Gorizia	P	54	1,70	1967	Santo Stefano di Cadore	Pr	908	1,70	1910
Villacaccia	P	49	1,70	1967	Dosoleto	Pr	1237	1,70	1924
Codroipo	Pr	43	1,70	1919	Somprade	P	1010	1,70	1953
Rivolto	P	39	1,70	1991	Auronzo	Pr	864	1,70	1909
Talmassons	Pr	30	1,70	1926	Lorenzago	P	880	1,70	1910
Varmo	Pr	18	1,70	1969	Cortina d'Ampezzo	Pr	1275	1,70	1919
Ariis	Pr	12	1,70	1925	San Vito di Cadore	Pr	1011	1,70	1911
Rivarotta	P	11	1,70	1925	Vodo	Pr	850	1,70	1910
Latisana	Pr	7	1,70	1919	Pieve di Cadore	Pr	658	1,70	1909
Precentico	Pr	7	1,70	1969	Perarolo di Cadore	Pr	532	1,70	1924
Lame di Precentico	P	3	1,70	1934	Longarone	Pr	474	1,70	1909
Fraida	Pr	2	1,70	1969	Zoppé di Cadore	P	1465	1,70	1924
Val Pantani	P	2	1,70	1969	Mareson di Zoldo	P	1260	1,70	1910
Val Lovato	P	2	1,70	1969	Forno di Zoldo	Pr	848	1,70	1914
Lignano Sabbiadoro	Pr	2	1,70	1966	Pontisei	Pr	807	1,70	1919
					Fortogna	Pr	435	1,70	1923

Non sono pubblicate le osservazioni delle stazioni stampate in corsivo.

BACINO E STAZIONE	Tipo di apparecchio	Quota sul mare (m)	Altezza apparecchio sul suolo (m)	Anno dell'inizio delle osservazioni	BACINO E STAZIONE	Tipo di apparecchio	Quota sul mare (m)	Altezza apparecchio sul suolo (m)	Anno dell'inizio delle osservazioni
(segue) PIAVE					(segue) PIANURA FRA TAGLIAMENTO E PIAVE				
Soverzene	Pr	390	1,70	1923	Fontanelle	P	19	1,70	1910
Roncadin (*)	Pr	1253	1,70	1993	Oderzo	Pr	13	1,70	1919
Degnana (*)	Pr	1130	1,70	1993	Motta di Livenza	Pr	9	1,70	1910
Funes (*)	Pr	860	1,70	1993	Fossà	Pr	4	1,70	1926
Chies d'Alpago	P	705	1,70	1910	Fiumicino	Pr	4	1,70	1919
Santa Croce del Lago	Pr	490	1,70	1909	San Donà di Piave	Pr	4	1,70	1910
La Secca (*)	Pr	390	1,70	1993	Boccafossa	Pr	2	1,70	1926
Belluno	Pr	400	1,70	1912	Staffolo	Pr	2	1,70	1926
Sant'Antonio di Tortal	Pr	513	1,70	1933	Termine	Pr	2	14,00	1922
Arabba	Pr	1612	1,70	1924					
Andraz (Cernadoi)	Pr	1520	1,70	1921	BRENTA				
Caprile	Pr	1023	1,70	1921					
Falcade	P	1150	1,70	1914	Arsiè	P	314	1,70	1909
Diga Cavia	P	1150	1,70	1914	Cismon del Grappa	P	205	1,70	1919
Gares	P	1381	1,70	1925	Monte Grappa	Pr	1690	1,70	1933
Cencenighe	P	773	1,70	1919	Foza	P	1083	1,70	1924
Agordo	Pr	611	1,70	1924	Campomezzavia	P	1022	1,70	1925
Gosaldo	Pr	1141	1,70	1921	Rubbio	P	1057	1,70	1925
Sospirolo	P	454	1,70	1911	Oliero	P	155	1,70	1929
Cesio Maggiore	Pr	482	1,70	1924	Bassano del Grappa	Pr	129	1,70	1909
La Guarda	Pr	605	1,70	1955	Asolo	P	207	1,70	1919
Pedavena	Pr	359	1,70	1931					
Seren del Grappa	Pr	387	1,70	1931	PIANURA FRA PIAVE E BRENTA				
Fener	Pr	177	1,70	1910					
Valdobbiadene	Pr	280	1,70	1941	Cornuda	Pr	163*	1,70	1911
Pieve di Soligo	P	133	1,70	1909	Montebelluna	Pr	120	1,70	1909
Cison di Valmarino	Pr	261	1,70	1929	Nervesa della Battaglia	Pr	78	1,70	1924
Sernaglia di Soligo	P	133	1,70	1909	Istrana	Pr	40	1,70	1924
					Villorba	Pr	38	1,70	1924
PIANURA FRA TAGLIAMENTO E PIAVE					Treviso	Pr	15	1,70	1910
Forcate di Fontanafredda	P	70	1,70	1958	Saletto di Piave	Pr	9	1,70	1922
Ponte della Delizia	P	52	1,70	1958	Biancade	P	10	1,70	1923
San Vito al Tagliamento	Pr	31	1,70	1921	Portesine (Idrovora)	Pr	2	1,70	1934
Pordenone (Consorzio)	Pr	24	1,70	1958	Lanzoni (Capo Sile)	Pr	2	1,70	1931
Pordenone	Pr	23	10,00	1909	Cortellazzo (Cá Gamba)	Pr	1	1,70	1922
Azzano Decimo	P	14	1,70	1919	Cá Porcia (Idrovora II Bacino)	Pr	1	1,70	1930
Sesto al Reghena	P	13	1,70	1919	Cittadella	Pr	49	1,70	1934
Malafesta	Pr	10	1,70	1972	Castelfranco Veneto	Pr	44	1,70	1921
San Giorgio al Tagliamento	Pr	7	1,70	1988	Piombino Dese	Pr	24	1,70	1923
Portogruaro	Pr	6	1,70	1909	Massanzago	P	22	1,70	1923
Bevazzana (Idrovora IV Bacino)	Pr	6	1,70	1928	Curtarolo	P	19	1,70	1919
Concordia Sagittaria	Pr	5	1,70	1931	Mirano	Pr	9	1,70	1911
Villa Bacino	Pr	3	1,70	1931	Mogliano Veneto	P	8	1,70	1934
Caorle	Pr	1	1,70	1911	Stra	Pr	8	1,70	1910

Non sono pubblicate le osservazioni delle stazioni stampate in corsivo.

(*) Per queste stazioni la Tabella I riporta, per ogni giorno, la pioggia caduta dalle ore 0 alle ore 24 dello stesso giorno.

BACINO E STAZIONE	Tipo di apparecchio	Quota sul mare (m)	Altezza apparecchio sul suolo (m)	Anno dell'inizio delle osservazioni	BACINO E STAZIONE	Tipo di apparecchio	Quota sul mare (m)	Altezza apparecchio sul suolo (m)	Anno dell'inizio delle osservazioni
(segue) PIANURA FRA PIAVE E BRENTA					MEDIO E BASSO ADIGE				
Mestre	Pr	4	1,70	1914	Cavalo Fumane	P	600	1,70	1989
Venezia (Ist. Cavanis)	P	1	18,08	1959	Dolcè	P	115	1,70	1926
Gambarare	P	3	1,70	1924	Affi	P	188	1,70	1914
Valle Aversa	Pr	2	1,70	1992	San Pietro in Cariano	P	160	1,70	1910
Rosara di Codevigo	Pr	3	1,70	1929	Verona	Pr	60	1,70	1927
Bernio (Idrovora)	Pr	2	1,70	1972	Fosse di Sant'Anna	P	954	1,70	1926
Zuccarello (Idrovora)	Pr	2	1,70	1939	Roverè Veronese	Pr	847	1,70	1919
Cá Pasquali (Tre Porti)	Pr	2	1,70	1943	Tregnago	P	371	1,70	1910
San Nicolò di Lido	Pr	1	1,70	1909	Campo d'Albero	P	901	1,70	1925
Faro Rocchetta	Pr	1	1,70	1909	Ferrazza	P	361	1,70	1925
Chioggia	Pr	1	1,70	1922	Chiampo	Pr	180	1,70	1922
					Soave	P	40	1,70	1923
BACCHIGLIONE					PIANURA FRA BRENTA E ADIGE				
Tonezza del Cimone	Pr	935	1,70	1924	Padova	Pr	12	1,70	1909
Lastebasse	Pr	610	1,70	1909	Legnaro	Pr	7	1,70	1964
Asiago	Pr	1046	1,70	1910	Piove di Sacco	Pr	7	1,70	1930
Posina	Pr	544	1,70	1911	Bovolenta	Pr	7	1,70	1911
Treschè Conca	Pr	1097	1,70	1921	Santa Margherita di Codevigo	Pr	4	1,70	1929
Velo d'Astico	P	362	1,70	1919	Zovencedo	Pr	280	1,70	1916
Calvene	Pr	201	1,70	1911	Lago di Fimon	Pr	28	1,70	1992
Crosara	Pr	417	1,70	1909	Cal di Guà	Pr	60	1,70	1927
Sandriago	P	69	1,70	1919	Lonigo	P	31	1,70	1920
Pian delle Fugazze	Pr	1157	1,70	1925	Cologna Veneta	Pr	24	1,70	1910
Staro	Pr	632	1,70	1919	Montagnana	Pr	14	1,70	1938
Ceolati	Pr	620	10,00	1926	Lozzo Atestino	Pr	19	1,70	1983
Schio	Pr	234	1,70	1909	Este	Pr	13	1,70	1910
Thiene	Pr	147	1,70	1910	Battaglia Terme	P	11	1,70	1910
Villaverla	Pr	58	1,70	1986	Stanghella	P	7	1,70	1910
Isola Vicentina	P	80	1,70	1912	Bagnoli di Sopra	P	6	1,70	1911
Dueville	Pr	60	1,70	1986	Conetta	Pr	4	1,70	1911
Vicenza	Pr	42	1,70	1905	Cavanella Motte	Pr	1	1,70	1939
Montegaldella	Pr	15	1,70	1911	Cavarzere	Pr	3	1,70	1983
AGNO-GUA'					PIANURA FRA ADIGE E PO				
Lambre d'Agni	Pr	846	1,70	1924	Villafranca Veronese	Pr	54	1,70	1911
Recoaro	Pr	445	1,70	1919	Zevio	Pr	31	1,70	1911
Castelvecchio	Pr	802	1,70	1926	Isola della Scala	Pr	29	1,70	1909
Valdagno	P	295	1,70	1919	Bovolone	P	24	1,70	1911
Brogliano	P	172	1,70	1919	Legnago	Pr	16	1,70	1910
Montecchio Maggiore	Pr	62	1,70	1988	Badia Polesine	P	11	1,70	1911

Non sono pubblicate le osservazioni delle stazioni stampate in corsivo.

BACINO E STAZIONE	Tipo di apparecchio	Quota sul mare (m)	Altezza apparecchio sul suolo (m)	Anno dell'inizio delle osservazioni	BACINO E STAZIONE	Tipo di apparecchio	Quota sul mare (m)	Altezza apparecchio sul suolo (m)	Anno dell'inizio delle osservazioni
(segue) PIANURA FRA ADIGE E PO									
<i>Torretta Veneta</i>	Pr	10	1,70	1924					
<i>Botti Barbarighe</i>	Pr	7	1,70	1928					
<i>Rovigo</i>	Pr	4	1,70	1909					
<i>Castelnuovo Veronese</i>	Pr	130	1,70	1911					
<i>Roverbella</i>	P	42	1,70	1923					
<i>Castel d'Ario</i>	Pr	24	1,70	1910					
<i>Ostiglia</i>	P	13	1,70	1911					
<i>Castelmassa</i>	P	12	1,70	1924					
<i>Adria</i>	Pr	1	1,70	1982					
<i>Fiesse Umbertino</i>	Pr	9	1,70	1909					
<i>Papozze</i>	P	3	1,70	1972					
<i>Motta di Lama</i>	Pr	3	1,70	1928					
<i>Baricetta</i>	Pr	3	1,70	1928					
<i>Cà Cappellino</i>	P	2	1,70	1910					
<i>Sadocca</i>	Pr	2	1,70	1959					

Non sono pubblicate le osservazioni delle stazioni stampate in corsivo.

Tabella I - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1994

OPICINA (Grotta)												G i o r n o	TRIESTE											
(Pr) Bacino: BACINI MINORI DAL CONFINE DI STATO ALL'ISONZO (320 m s.m.)													(Pr) Bacino: BACINI MINORI DAL CONFINE DI STATO ALL'ISONZO (11 m s.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
15,8	—	0,2	—	—	—	—	—	0,8	—	—	—	1	7,0	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	
19,2	—	11,6	32,0	1,2	—	—	—	18,4	0,6	—	—	2	25,4	—	7,2	18,4	1,0	—	—	12,4	0,2	—	—	
—	—	1,4	5,4	—	—	—	—	13,6	29,6	—	—	3	—	—	1,4	6,8	—	—	—	12,2	15,6	—	—	
5,0	0,2	—	—	—	—	—	—	—	16,0	—	—	4	1,2	0,2	—	—	—	—	—	—	13,8	—	—	
22,4	—	—	0,4	—	6,2	—	0,6	—	13,4	—	—	5	17,2	—	—	1,2	3,6	1,4	—	—	22,2	—	—	
—	10,2	—	1,4	20,6	0,8	3,2	—	—	—	—	5,4	6	—	8,2	—	—	22,6	0,2	4,6	—	—	—	6,4	
—	3,2	—	—	—	—	—	—	—	—	23,6	0,8	7	—	4,4	—	—	—	—	—	—	—	28,0	0,6	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,2	1,2	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	0,2	
—	—	—	—	—	—	6,6	—	20,6	—	21,4	1,0	9	1,6	—	—	—	—	5,8	—	8,4	—	6,0	0,6	
2,0	—	—	11,6	—	4,4	—	—	—	—	7,0	9,0	10	—	—	—	11,6	—	3,4	—	—	—	1,6	8,0	
0,2	—	—	19,6*	5,4	—	—	—	5,8	—	38,0	0,2	11	—	—	—	29,8	2,2	—	—	—	—	34,4	—	
9,2	—	—	8,6	0,4	0,8	—	—	—	—	—	—	12	5,4	—	—	8,2	—	0,8	—	—	—	—	—	
—	—	—	0,2	0,6	8,0	—	28,8	—	—	—	—	13	—	—	—	—	1,2	6,8	—	13,0	—	—	—	
—	—	—	—	6,0	—	—	4,2	6,2	—	—	0,4	14	—	—	—	—	8,6	0,2	—	1,2	6,0	—	—	
15,6	—	—	3,0	—	0,6	—	—	39,4	—	—	0,2	15	8,8	—	—	0,6	—	1,0	—	—	34,0	—	0,2	
—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	16	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	4,6	—	0,4	—	—	18,0	—	—	—	17	—	—	—	1,2	—	0,4	—	—	17,8	—	—	
—	—	—	33,4	—	1,8	—	27,8	2,0	—	—	—	18	—	—	—	41,8	—	1,8	—	13,4	1,8	—	—	
—	—	—	3,4	16,6	—	—	0,2	—	—	—	—	19	—	—	—	3,4	10,4	—	—	—	0,2	—	—	
—	—	—	—	13,2	—	3,0	—	—	—	—	9,8	20	—	—	—	—	2,2	—	1,8	—	—	—	8,2	
—	—	—	—	7,6	—	0,4	—	—	0,1	—	8,2*	21	—	—	—	—	8,0	2,6	—	—	—	—	7,0	
—	—	—	—	—	0,8	—	—	36,4	—	—	0,6*	22	—	—	—	—	—	1,6	—	40,0	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	—	—	—	23	—	—	—	—	—	—	—	1,2	—	—	—	
—	20,2	—	—	—	—	—	—	—	26,9	—	—	24	—	16,2	—	—	—	—	—	—	17,8	—	—	
—	10,8	—	—	17,6	—	—	49,2	—	—	—	—	25	—	14,8	—	—	11,6	—	—	43,0	—	0,6	—	
1,2	—	—	1,0	—	—	—	50,8	—	13,2	—	—	26	—	—	—	1,2	—	—	—	61,4	—	1,0	—	
4,8	—	18,0	—	0,4	—	—	—	6,6	9,6	—	—	27	5,6	—	21,4	—	0,6	—	—	—	4,8	2,4	—	
—	—	—	—	—	14,6	—	—	—	0,2	—	—	28	—	—	—	—	—	7,2	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	3,2	2,8	—	—	72,0	—	—	29	—	—	—	—	—	—	—	—	66,4	—	—	
—	—	—	—	—	0,8	—	—	—	—	—	1,8	30	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,4	
—	—	—	—	10,2	—	—	14,4	—	—	—	17,6	31	—	—	—	—	12,2	—	—	10,2	—	—	5,2	
95,4	44,6	31,2	126,6	99,8	42,4	16,0	176,0	168,2	181,6	92,2	56,2	Tot.mens.	72,2	43,8	30,0	125,2	84,2	29,0	13,0	142,2	139,0	140,0	71,0	37,8
9	4	3	12	9	6	4	6	10	7	5	8	N. giorni piovosi	8	4	3	11	11	9	3	6	10	7	5	6
Totale annuo: 1130,2 mm													Totale annuo: 927,4 mm											
Giorni piovosi: 83													Giorni piovosi: 83											

ALBERONI												G i o r n o	UCCEA											
(Pr) Bacino: BACINI MINORI DAL CONFINE DI STATO ALL'ISONZO (2 m s.m.)													(Pr) Bacino: ISONZO (645 m s.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
15,2	—	0,2	—	—	—	—	—	4,8	—	—	0,2	1	41,6*	—	38,7	—	—	—	35,6	—	16,8	—	—	—
20,2	—	4,6	13,4	0,6	—	—	—	9,2	2,6	—	—	2	35,3	—	129,6	138,4*	2,8	—	40,4	—	10,8	2,0	—	—
—	—	0,6	7,8	—	—	—	—	12,2	28,6	0,2	—	3	—	—	0,4	0,6*	—	—	1,6	—	7,2	15,2	1,6	—
2,4	—	0,2	—	—	—	—	—	—	7,6	—	—	4	2,4	5,6	3,8	—	—	19,2	—	—	0,4	93,2	—	—
17,8	—	—	2,2	—	3,0	—	—	—	7,8	—	—	5	64,2	3,2	—	26,7	6,4	42,0	0,4	—	—	9,6	—	—
—	7,6	—	0,2	11,8	0,8	6,8	—	—	—	—	1,4	6	29,0	15,9	—	8,4*	10,0	—	0,4	—	—	2,4	—	
—	2,8	—	—	—	—	—	—	—	—	18,0	1,8	7	116,8	5,3	—	—	—	9,6	28,0	—	—	17,6	6,8	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	19,0	—	—	—	—	15,6	1,2	—	1,2	—	—	
8,0	0,2	—	—	—	—	4,6	—	31,4	—	—	0,2	9	18,7	3,2	—	—	—	9,2	44,4	53,2	0,8	—	—	
—	—	—	13,2	—	7,8	—	—	0,2	—	5,4	3,2	10	—	—	—	44,8*	21,2	0,8	—	—	—	7,6	3,6	
2,8	—	—	15,0	3,6	—	0,4	—	—	—	29,2	—	11	8,5	—	—	6,0*	9,2	0,8	—	—	—	76,0	—	
7,6	—	—	6,2	1,2	2,4	—	—	—	—	0,4	—	12	16,5	—	—	0,2	2,8	—	—	—	—	1,2	—	
—	—	—	0,4	—	6,4	—	—	—	—	—	—	13	—	—	—	39,6*	0,8	0,8	—	11,2	2,8	—	—	
—	—	—	—	1,0	0,4	—	—	6,2	—	0,2	—	14	—	—	8,2	—	5,0	—	0,4	16,8	53,2	—	—	
6,6	—	—	4,8	—	—	—	—	38,6	—	—	—	15	8,2	—	—	36,5	1,3	—	0,8	—	100,7	—	—	
—	—	—	0,4	—	—	—	—	0,2	—	—	—													

Tabella I - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1994

MUSI												G i o r n o	VEDRONZA												
(Pr)													(P)												
Bacino: ISONZO (635 m s.m.)													Bacino: ISONZO (325 m s.m.)												
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	
39,0*	—	75,2	—	—	—	9,2	—	14,6	—	—	—	1	40,3	—	30,6	—	—	8,3	—	16,4	—	—	—	—	
30,5	—	104,8	126,2*	7,6	—	34,8	—	25,0	1,8	—	—	2	23,2	—	56,7	96,5	—	—	26,3	—	10,4	1,3	—	—	
—	—	—	0,4	—	—	—	—	5,0	25,2	1,5	—	3	—	—	1,1	0,1	—	—	—	—	10,1	18,3	0,4	—	
3,6	3,2	2,5	—	—	19,8	—	—	—	76,8	—	—	4	1,5	2,4	—	—	10,6	—	—	—	—	58,9	—	—	
85,2	3,0	—	27,4	3,2	64,0	1,0	—	—	10,3	—	—	5	58,8	3,2	—	21,6	0,6	60,3	—	—	—	7,8	—	—	
16,9	15,5	—	5,0*	17,4	—	1,0	—	—	—	2,0	—	6	[15,0]	10,5	—	6,4	[15,0]	—	10,2	—	—	—	1,1	—	
89,8	5,8	—	—	—	—	22,6	4,8	—	—	20,5	4,5	7	70,6	5,5	—	—	—	—	19,7	0,7	—	—	16,7	2,3	
13,0	—	—	—	—	—	12,6	1,6	—	1,2	1,1	—	8	9,4	—	—	—	—	—	8,3	3,1	—	0,5	0,7	—	
29,5	3,5	—	—	—	—	8,4	0,8	54,4	1,0	—	—	9	30,4	3,4	—	—	—	—	10,1	0,4	46,8	—	—	—	
—	—	—	56,0*	—	13,6	0,8	0,6	84,6	—	7,5	2,8	10	—	—	—	56,7	—	10,1	0,1	—	48,5	—	5,2	3,3	
14,7	—	—	3,4	6,0	—	—	—	—	—	78,5	—	11	8,8	—	—	4,2	4,4	0,1	—	—	—	—	80,4	—	
10,7	—	—	—	2,6	0,6	—	—	52,4	1,0	—	1,8	12	20,4	—	—	0,1	2,3	0,1	—	10,8	1,6	—	[1,0]	—	
—	—	—	35,4*	2,0	—	—	—	13,6	4,4	—	—	13	—	—	—	40,2	1,2	0,1	—	1,7	2,6	—	—	—	
—	—	6,0	0,4	4,0	—	8,8	31,4	30,8	—	—	—	14	—	—	0,3	0,3	5,3	—	—	26,4	50,4	—	—	—	
6,5	—	—	39,8	1,6	—	—	—	90,6	—	—	—	15	[5,0]	—	—	28,8	1,1	—	—	—	71,6	—	—	—	
—	—	—	20,2	0,4	—	—	—	9,2	—	—	—	16	—	—	—	20,3	—	0,3	—	—	—	4,3	—	—	
—	—	—	13,6	—	0,6	—	—	30,6	—	0,3	—	17	—	—	—	10,2	—	0,1	—	—	20,4	—	—	—	
—	—	2,2	15,6	—	1,4	2,6	62,6	5,4	—	—	—	18	—	—	[5,0]	16,9	—	1,5	1,2	60,9	5,8	—	—	—	
—	—	—	6,8	63,4	—	34,0	0,2	0,2	—	—	—	19	—	—	—	9,7	50,4	—	30,6	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	52,8	0,8	—	0,8	—	—	—	—	20	—	—	—	—	—	—	3,1	—	—	—	—	16,6	
—	—	—	—	48,6	0,4	7,8	—	—	—	—	—	21	—	—	—	—	50,1	0,7	5,2	—	—	—	—	40,4	
—	—	0,4	—	8,6	—	—	—	36,5	—	—	—	22	—	—	—	—	3,7	—	—	—	26,2	—	—	—	
—	—	—	0,4	—	—	—	0,6	0,5	—	—	—	23	—	—	—	0,3	—	—	—	0,5	—	—	—	—	
—	4,5	—	—	—	—	—	16,8	—	27,5	—	—	24	—	3,4	—	—	—	—	—	12,1	—	26,9	—	—	
—	2,6	0,4	8,0	6,8	—	—	26,0	—	1,3	—	—	25	—	1,3	—	6,4	4,6	—	—	16,3	—	—	—	—	
—	—	9,0	1,2	—	—	—	19,0	—	6,0	—	—	26	[1,0]	—	—	5,4	1,2	—	—	19,4	—	4,3	—	—	
2,8	—	11,2	—	32,2	—	3,6	—	19,5	101,6	0,5	—	27	—	—	10,2	—	10,8	—	4,4	—	19,3	29,4	—	—	
—	1,4	—	—	4,8	0,8	6,2	—	8,0	—	—	—	28	—	—	—	—	2,1	0,1	1,6	—	[1,0]	—	—	—	
—	—	—	—	—	17,6	—	—	—	72,5	—	—	29	—	—	—	—	—	10,4	—	—	50,9	—	—	—	
—	—	—	—	8,8	—	—	—	—	0,7	—	4,5	30	—	—	—	—	10,3	—	—	—	0,5	—	[1,0]	—	
—	—	—	—	6,0	—	—	1,2	—	—	—	39,6	31	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	18,2	
342,2	39,5	211,7	359,8	276,8	119,6	153,4	232,4	420,3	325,9	113,7	103,1	Tot.mens.	284,4	29,7	109,3	319,9	162,1	94,4	129,1	152,3	335,4	198,8	105,5	81,8	
12	8	7	13	17	5	13	10	15	11	7	7	N. giorni piovosi	12	7	6	13	14 ?	5	12	8	15	8	5	6	
Totale annuo: 2698,4 mm													Totale annuo: 2002,7 mm												
Giorni piovosi: 125													Giorni piovosi: 111												
CISERIIS												G i o r n o	MONTEAPERTA												
(Pr)													(P)												
Bacino: ISONZO (264 m s.m.)													Bacino: ISONZO (580 m s.m.)												
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	
20,2	—	25,5	—	—	0,2	6,6	—	14,2	—	—	—	1	—	—	38,3	—	—	—	[10,0]	—	—	—	—	—	
16,8	—	51,6	75,6	—	—	25,2	—	5,8	5,4	—	—	2	34,2	—	43,4	88,3	—	—	26,3	—	37,5	3,1	—	—	
—	—	1,3	—	—	—	—	—	5,6	11,6	—	—	3	—	—	1,0	—	—	—	—	—	12,2	19,4	—	—	
0,6	1,4	—	—	—	[10,0]	—	—	—	41,5	—	—	4	0,9	1,8	—	—	—	17,6	—	—	—	96,2	—	—	
41,2	2,6	—	6,8	0,6	45,2	0,4	—	—	9,7	—	—	5	73,6	7,3	—	19,2	2,4	53,4	—	—	—	8,5	—	—	
4,0	11,3	—	1,6	13,8	0,6	[10,0]	—	—	—	0,8	—	6	17,4	18,7	—	[5,0]	16,3	—	—	—	—	[1,0]	—	—	
12,2	1,7	—	—	—	—	[15,0]	—	—	—	12,8	2,2	7	84,3	[5,0]	—	—	—	—	37,2	—	—	19,5	3,1	—	
1,0	—	—	—	—	—	[5,0]	5,2	—	—	0,4	—	8	5,7	—	—	—	—	—	13,1	36,4	—	0,4	—	—	
27,8	2,4	—	—	—	—	[10,0]	—	41,2	—	—	—	9	28,8	2,5	—	—	—	—	10,7	—	58,6	—	—	—	
—	—	—	82,2	—	25,6	—	—	33,0	—	1,2	[5,0]	10	—	—	—	56,6	—	16,8	—	—	37,3	—	13,2	4,4	
6,8	—	—	9,2	3,0	0,6	—	—	—	—	73,2	—	11	6,5	—	—	8,4	—	—	—	—	—	98,6	—	—	
15,2	—	—	1,0	2,0	0,6	—	[5,0]	0,8	—	0,4	—	12	15,1	—	—	—	—	0,8	—	19,2	—	—	—	—	
0,2	—	—	20,0	2,0	0,8	—	1,0	1,2	—	—	—	13	—	—	—	47,5	10,5	—	—	—	8,1	—	—	—	
—	—	0,6	0,6	8,0	—	—	25,4	36,2	—	—	—	14	—	—	0,5	—	[5,0]	—	—	27,4	79,6	—	—	—	
3,6	—	—	19,0	0,6	—	—	—	46,2	—	—	—	15	6,4	—	—	37,2	1,6	—	—	—	96,5	—	—	—	

Tabella 1 - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1994

CERGNEU SUPERIORE												G i o r n o	ATTIMIS											
(P) Bacino: ISONZO (280 m s.m.)													(P) Bacino: ISONZO (196 m s.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
33,5	—	19,2	—	—	—	1,7	—	19,6	—	—	—	1	29,4	—	10,4	—	—	1,5	—	6,4	—	—	—	—
19,0	—	33,4	83,6	—	—	26,0	—	15,9	2,0	—	—	2	3,7	—	26,7	68,8	—	25,1	—	25,3	0,7	—	—	—
—	—	1,0	—	—	—	—	—	7,2	22,4	2,0	—	3	—	—	—	—	—	—	—	9,7	20,5	0,8	—	—
2,0	1,0	—	—	—	22,0	—	—	—	35,9	—	—	4	0,5	—	—	—	10,0	—	—	—	25,3	—	—	—
58,5	3,0	—	13,5	0,8	32,0	—	—	—	8,3	—	—	5	55,1	7,0	—	2,2	1,3	10,2	0,2	—	—	—	—	—
14,3	19,3	—	5,0	14,5	—	28,8	—	—	—	0,6	—	6	10,2	12,6	—	0,8	12,8	—	10,2	—	—	—	—	—
12,4	2,2	—	—	—	—	2,0	—	—	—	15,8	3,4	7	8,4	3,4	—	—	—	—	8,6	0,5	—	—	16,6	0,6
2,5	—	—	—	—	—	[5,0]	21,5	—	—	—	—	8	—	—	—	—	—	—	11,5	12,8	—	1,5	—	—
30,1	3,1	—	—	—	—	8,3	—	49,8	—	—	—	9	31,5	1,2	—	—	—	—	9,7	—	61,4	—	—	—
—	—	—	51,7*	—	7,0	—	—	31,6	—	[5,0]	3,7	10	—	—	—	49,5	—	8,5	0,8	—	17,5	—	1,6	2,5
7,2	—	—	3,0	4,9	—	—	—	—	—	91,6	—	11	9,8	—	—	3,7	2,7	—	—	—	—	—	68,3	—
14,0	—	—	—	2,0	3,0	—	[10,0]	—	—	—	—	12	11,4	—	—	2,4	0,9	15,3	—	3,6	—	—	—	—
—	—	—	29,8	2,6	—	—	—	7,0	—	—	—	13	—	—	—	27,9	6,4	—	—	20,3	8,5	—	—	—
—	—	0,5	—	4,2	—	—	50,5	67,6	—	—	—	14	—	—	—	—	1,8	—	—	48,5	31,1	—	—	—
3,8	—	—	25,0	1,3	—	—	—	6,6	—	—	—	15	3,4	—	—	16,3	—	—	—	—	71,7	—	—	—
—	—	—	25,8	—	2,0	—	—	18,8	—	—	—	16	—	—	—	9,9	—	—	—	—	5,1	—	—	—
—	—	—	15,6	—	—	—	—	—	—	—	—	17	—	—	—	10,4	—	5,3	—	—	28,3	—	—	—
—	—	3,9	18,5	—	52,0	1,0	67,8	7,5	—	—	—	18	—	—	0,4	19,2	—	4,5	0,3	25,7	0,6	—	—	—
—	—	—	1,3	48,7	—	33,5	0,5	—	—	—	—	19	—	—	—	1,5	29,2	—	26,3	—	—	—	—	—
—	—	—	—	26,0	—	4,6	—	—	—	—	13,8	20	—	—	—	—	20,1	—	2,7	—	—	—	—	14,3
—	—	—	—	24,9	—	1,9	—	—	—	—	37,1	21	—	—	—	—	17,5	[5,0]	10,3	—	—	—	—	24,7
—	—	—	—	3,5	—	—	—	10,9	—	—	—	22	—	—	—	—	—	—	—	—	6,4	—	—	—
—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	23	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	3,0	—	—	—	—	—	2,0	—	26,5	—	—	24	—	6,5	—	—	—	—	—	—	21,8	—	—	—
—	6,4	—	3,5	4,1	—	—	15,9	—	—	—	—	25	—	10,5	—	—	—	—	—	15,3	—	0,9	—	—
—	—	4,0	1,0	0,2	—	—	18,5	—	2,4	—	—	26	0,4	—	0,5	0,5	—	—	—	9,5	—	1,3	—	—
—	—	13,5	—	27,5	—	—	—	14,8	32,8	0,3	—	27	—	—	8,1	—	6,8	—	—	—	14,5	31,4	—	—
—	0,5	—	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	28	—	0,4	—	—	0,5	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	17,0	—	—	—	29,0	—	—	29	—	—	—	—	—	5,4	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	[1,0]	30	—	—	—	—	—	16,2	—	—	28,1	—	—	—
—	—	—	—	8,0	—	—	—	—	—	—	19,2	31	—	—	—	—	10,2	0,5	—	11,4	—	—	—	0,8
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23,5
197,3	38,5	75,5	279,3	173,2	139,0	112,8	188,7	327,1	159,3	115,3	78,2	Tot.mens.	163,8	41,6	46,1	214,8	111,4	80,9	107,2	147,6	286,5	144,1	87,3	66,4
11	7	6	14	13	8	10	10 ?	13	8	4	6	N. giorni piovosi	9	7 ?	3	12	11	9	9	8	12	8	3	4
Totale annuo: 1884,2 mm													Totale annuo: 1497,7 mm											
Giorni piovosi: 110													Giorni piovosi: 95											
ZOMPITTA												G i o r n o	STUPIZZA											
(P) Bacino: ISONZO (172 m s.m.)													(P) Bacino: ISONZO (201 m s.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
45,6	—	14,2	—	—	—	[1,0]	—	4,8	—	—	—	1	43,4	—	16,3	—	—	—	5,5	—	6,2	—	—	—
13,0	—	29,3	72,8	—	—	28,3	—	22,8	1,3	—	—	2	14,6	—	39,2	76,3	5,2	—	17,4	—	26,3	4,5	0,4	—
—	—	—	—	—	—	—	—	10,2	27,6	0,7	—	3	—	1,2	0,4	0,4	—	—	—	11,4	24,2	1,2	—	—
—	1,5	—	—	—	12,0	—	—	—	38,5	—	—	4	2,3	3,3	—	—	—	8,8	—	—	45,6	—	—	—
50,8	3,7	—	2,5	3,1	16,0	—	—	—	17,5	—	—	5	77,4	5,6	—	7,2	1,6	47,6	—	—	—	—	—	—
18,4	17,6	—	0,6	14,2	—	4,1	—	—	—	—	—	6	6,8	9,8	—	4,3	16,2	—	11,6	—	—	—	—	—
13,2	2,5	—	—	—	—	—	—	—	—	12,9	0,5	7	12,4	2,8	—	—	—	—	23,2	50,4	—	18,4	5,2	—
—	—	—	—	—	—	[16,0]	12,2	—	—	—	—	8	0,1	—	—	—	—	—	9,8	6,3	—	2,2	—	—
31,0	1,8	—	—	—	—	3,0	—	55,3	—	—	—	9	17,2	1,7	—	—	—	—	3,4	8,2	52,2	—	—	—
—	—	—	52,6	—	12,0	—	—	23,3	—	2,3	5,8	10	—	—	—	67,6*	—	6,7	5,2	—	17,6	—	3,1	7,2
5,5	—	—	4,9	2,3	1,0	—	—	—	—	77,6	—	11	12,3	—	—	2,1	4,6	0,6	—	—	0,4	—	68,4	—
14,0	—	—	1,3	1,5	2,0	—	4,1	1,2	—	—	—	12	16,2	—	—	5,2	1,4	1,6	—	2,1	1,2	—	0,8	—
—	—	—	27,5	8,6	1,8	—	3,7	18,6	—	—	—	13	—	—	—	33,4	3,8	[1,						

Tabella I - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1994

PULFERO												G i o r n o	MONTEMAGGIORE												
(Pr) Bacino: ISONZO (184 m s.m.)													(P) Bacino: ISONZO (954 m s.m.)												
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	
51,4	—	13,0	—	—	—	1,8	—	5,0	—	—	—	1	37,5*	—	20,8	—	—	—	—	8,3	—	—	—		
10,8	—	38,8	77,4	5,0	—	13,2	0,4	26,2	1,8	1,0	—	2	21,9	—	40,2	80,6*	0,8	—	—	19,7	—	0,5	—		
—	2,0	0,2	—	—	—	—	—	7,2	31,6	0,6	—	3	—	3,1	[1,0]	0,7	—	—	—	20,8	30,4	[1,0]	—		
1,8	2,6	0,6	—	—	1,2	—	—	—	25,2	—	—	4	2,6	5,6	—	—	—	—	—	1,6	46,2	—	—		
80,8	3,2	—	5,8	4,2	38,2	—	—	—	17,4	—	—	5	90,2	[5,0]	—	10,4*	5,6	20,6	—	—	—	—	—		
4,8	12,6	—	1,2	15,8	0,4	8,0	—	—	—	—	0,2	6	[5,0]	14,4	—	0,6	20,4	—	—	—	—	—	4,3		
15,8	3,2	—	—	—	—	26,4	41,8	—	—	22,0	6,4	7	19,8	3,3	—	—	—	28,6	20,6	—	—	16,7	[10,0]		
0,6	—	—	—	—	—	4,2	[5,0]	—	0,2	6,6	—	8	—	—	—	—	—	6,8	[5,0]	—	—	1,4	—		
18,2	1,8	—	—	—	—	9,4	2,8	42,6	—	—	—	9	36,2	1,8	—	—	—	[15,0]	5,7	50,9	—	—	—		
—	—	—	78,0*	—	6,4	3,8	—	18,8	—	3,6	7,8	10	—	—	—	67,5*	—	[5,0]	—	9,6	—	[1,0]	8,5		
15,0	—	—	12,4	5,2	0,4	—	—	—	—	—	—	11	12,3	—	—	[5,0]	8,4	—	—	20,4	—	70,2	—		
8,6	—	—	0,8	0,4	2,0	—	15,0	1,6	—	—	—	12	10,6	—	—	—	0,3	—	—	1,5	—	0,6	—		
—	—	—	35,2	5,2	1,8	—	4,2	37,6	—	—	—	13	—	—	—	33,8	6,5	[1,0]	—	20,6	26,9	—	—		
—	—	0,4	0,4	1,8	—	—	20,8	41,6	—	—	—	14	—	—	0,6	0,5	2,3	—	—	—	20,2	—	—		
2,0	—	—	24,0	1,4	—	0,6	—	68,6	—	—	—	15	5,7	—	—	—	0,5	—	—	—	81,2	—	—		
—	—	0,4	5,8	—	—	0,2	—	4,2	—	—	—	16	—	—	—	20,6	—	[1,0]	—	—	8,7	—	—		
—	—	—	8,8	—	2,8	—	—	34,6	—	—	—	17	—	—	—	—	—	—	—	30,8	—	—	—		
—	—	1,8	18,4	—	16,0	—	37,6	0,6	—	—	—	18	—	—	0,3	36,2	—	—	70,5	[10,0]	—	—	—		
—	—	0,2	—	59,2	—	19,6	0,2	—	—	—	—	19	—	—	—	1,5	60,2	—	10,8	—	—	—	—		
—	—	—	0,2	62,8	—	4,8	—	—	—	—	13,6	20	—	—	—	—	80,4	—	10,9	—	—	—	16,8*		
—	—	—	—	25,6	15,4	8,8	—	—	0,6	—	25,2	21	—	—	—	—	50,6	—	—	—	0,3	—	19,3*		
—	—	—	—	0,6	—	—	—	17,4	—	—	0,2	22	—	—	—	—	1,9	—	—	20,8	—	—	0,5		
—	—	—	—	—	—	—	0,6	—	—	—	—	23	—	—	—	0,9	—	—	—	1,3	—	—	—		
—	6,6	—	—	—	—	—	0,6	—	25,2	—	0,2	24	—	[5,0]	—	—	—	—	—	0,8	29,9	—	—		
—	11,6	0,4	0,8	3,8	—	—	17,4	—	—	—	—	25	—	14,6	1,8	—	[5,0]	—	—	—	—	—	—		
0,6	—	5,6	0,8	—	—	—	9,0	—	—	1,0	—	26	1,8	—	4,3	1,5	—	—	20,4	—	[5,0]	—	—		
0,4	—	14,8	—	7,8	—	—	—	13,4	23,6	0,2	—	27	0,5	—	16,6	—	23,4	—	—	28,7	30,7	—	—		
—	1,6	—	—	5,4	6,2	0,4	—	1,4	—	—	—	28	—	2,3	—	—	[5,0]	10,6	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	5,8	0,2	—	—	39,2	—	—	29	—	—	—	—	—	—	—	—	48,1	—	—		
—	—	—	—	15,4	—	—	26,8	—	—	—	0,8	30	—	—	—	—	20,2	—	—	30,2	—	—	[1,0]		
—	—	—	—	—	—	—	0,4	—	—	—	29,8	31	—	—	—	—	0,4	—	—	—	—	—	46,3		
210,8	45,2	76,2	270,0	219,6	96,6	101,4	182,6	320,8	165,8	104,4	84,2	Tot.mens.	244,1	55,1	85,6	259,8	291,9	37,2	73,1	195,5	340,4	216,9	91,4	106,7	
10	9	5	10	14	10	10	10	14	8	5	5	N. giorni piovosi	11	9	6	11 ?	13	5 ?	6	11 ?	15	7	5	7	
Totale annuo: 1877,6 mm													Totale annuo: 1997,7 mm												
Giorni piovosi: 110													Giorni piovosi: 106												

SAN VOLFANGO												G i o r n o	DRENCHIA												
(P) Bacino: ISONZO (754 m s.m.)													(P) Bacino: ISONZO (725 m s.m.)												
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	
36,4	—	13,8	—	—	—	—	—	7,9	—	—	—	1	35,4	—	13,5	—	—	—	—	8,6	—	—	—		
22,5	—	32,4	83,2*	0,5	—	—	—	17,2	0,3	0,4	—	2	[10,0]	—	31,8	81,3*	0,5	—	—	21,5	—	—	—		
—	2,8	1,7	0,4	—	—	—	—	22,3	24,5	1,3	—	3	—	3,1	1,5	—	—	—	—	18,4	27,3	[1,0]	—		
2,3	6,6	—	—	—	0,3	—	—	1,5	38,7	—	—	4	3,0	5,0	—	—	—	—	—	[1,0]	39,2	—	—		
88,5	3,0	—	5,5	7,6	51,4	—	—	—	23,0	—	—	5	84,6	2,8	—	8,6	6,1	48,6	—	—	—	—	—		
5,2	12,6	—	0,5	17,1	—	—	—	—	—	—	3,7	6	4,7	13,7	—	—	16,8	—	—	—	—	—	4,8		
14,3	2,9	—	—	—	—	27,3	20,7	—	—	16,7	10,6	7	15,6	2,5	—	—	—	23,8	25,0	—	—	16,6	[10,0]		
0,3	—	—	—	—	—	5,0	4,3	—	—	1,2	—	8	—	—	—	—	—	6,3	4,2	—	—	2,0	—		
34,2	0,7	—	—	—	—	17,3	4,0	40,8	—	—	0,1	9	37,0	[1,0]	—	—	—	[15,0]	3,8	48,6	—	—	—		
—	—	—	61,1*	—	3,7	—	—	12,0	—	1,5	8,0	10	—	—	—	66,2*	—	2,0	—	—	10,4	—	2,5		
12,9	—	—	4,1*	7,1	—	—	0,1	—	—	60,2	—	11	14,8	—	—	8,0*	6,5	—	—	—	—	67,8	—		
8,8	—	—	—	0,2	—	—	24,7	1,2	—	0,6	—	12	6,0	—	—	—	—	—	—	25,8	[1,0]	—	0,5		
—	—	—	35,8	6,6	0,8	—	12,5	10,7	—	—	—	13	—	—	—	30,4	[5,0]	1,0	—	10,3	20,6	—	—		
—	—	0,8	0,3	1,6	—	—	13,9	25,3	—	—	—	14	—	—	0,7	—	1,4	—	—	10,6	22,8	—	—		
4,4	—	—	13,5	0,5	—	0,6	—	88,1	—	—	—	15	[5,0]	—	—	10,2									

Tabella I - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1994

CLODICI												G i o r n o	CIVIDALE DEL FRIULI													
(P)													(Pr)													
Bacino: ISONZO (248 m.s.m.)													Bacino: ISONZO (135 m.s.m.)													
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		
41,1	—	10,3	—	—	—	—	—	5,5	—	—	—	1	38,4	—	4,2	—	—	—	—	3,4	—	—	—			
17,8	—	26,9	65,7	0,4	—	—	—	17,3	—	0,2	—	2	29,2	—	21,2	53,0	0,2	—	28,0	—	33,0	0,4	0,4	—		
—	0,4	4,1	—	—	—	—	—	18,2	23,5	1,4	—	3	—	0,4	0,6	—	—	—	—	8,8	23,6	1,0	—			
1,5	1,0	—	—	—	—	—	—	—	39,4	—	—	4	0,6	1,2	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—			
84,3	4,3	—	3,4	1,8	77,5	—	—	—	17,2	—	—	5	53,6	1,2	—	2,4	0,6	7,4	—	—	—	16,6	—			
4,5	15,1	—	0,7	16,5	—	2,7	—	—	—	—	1,6	6	2,0	11,6	—	0,8	18,2	—	—	—	—	—	—			
15,2	2,2	—	—	—	—	21,0	31,2	—	—	16,5	5,4	7	7,4	2,4	—	—	—	4,2	—	—	—	0,4	—			
—	—	—	—	—	—	1,8	—	—	—	1,8	—	8	—	—	—	—	—	4,0	0,8	—	—	11,2	0,8			
29,5	0,5	—	—	—	—	14,8	1,2	59,4	—	—	—	9	26,8	0,6	—	—	—	—	6,8	[1,0]	56,2	—	—			
—	—	—	61,4*	—	1,5	—	—	37,2	—	1,3	7,2	10	—	—	—	50,2	—	5,0	7,6	—	3,4	—	0,2			
11,7	—	—	3,5	3,4	—	—	—	—	—	66,7	—	11	11,4	—	—	10,0	2,4	0,2	—	—	—	69,4	—			
8,8	—	—	1,8	—	—	—	34,0	—	—	—	—	12	9,8	—	—	3,8	0,2	7,8	—	1,6	—	—	—			
—	—	—	30,8	6,4	1,3	—	8,2	10,1	—	—	—	13	—	—	—	15,0	8,8	0,8	—	1,2	0,4	—	—			
—	—	0,4	—	1,8	0,5	—	19,0	32,8	—	—	—	14	—	—	0,2	—	2,2	—	—	32,4	33,8	—	—			
2,6	—	—	13,1	—	—	—	—	76,2	—	—	—	15	3,6	—	—	14,6	0,2	—	—	—	67,4	—	—			
—	—	1,0	4,7	—	—	1,0	—	2,9	—	—	—	16	—	—	—	0,6	—	—	—	—	3,8	—	—			
—	—	—	10,0	—	2,2	—	—	22,2	—	—	—	17	—	—	—	4,6	—	0,4	—	—	25,6	—	—			
—	—	0,3	21,8	—	1,5	—	24,0	8,4	—	—	—	18	—	—	0,4	23,8	—	3,0	—	1,2	0,2	—	—			
—	—	—	6,5	51,2	—	13,5	1,8	—	—	—	—	19	—	—	—	1,0	33,6	—	3,8	—	0,4	—	0,2			
—	—	—	—	63,8	—	3,0	—	—	—	—	11,2	20	—	—	—	—	23,4	—	0,2	—	—	—	12,6			
—	—	—	—	40,8	[5,0]	4,8	—	—	—	—	20,9	21	—	—	—	—	16,2	8,2	10,8	—	0,2	0,8	—			
—	—	—	—	0,8	—	—	—	16,3	—	—	—	22	—	—	—	—	0,2	—	—	—	8,4	—	0,2			
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23	—	—	—	—	—	—	—	0,6	—	—	—			
—	5,2	—	—	—	—	—	1,7	—	28,8	—	—	24	—	6,4	—	—	—	—	0,6	—	20,4	—	—			
—	12,8	—	—	2,2	—	—	7,6	—	0,5	—	—	25	—	11,4	—	—	2,4	—	—	11,6	—	0,2	—			
1,0	—	2,1	[1,0]	—	—	—	9,7	—	1,4	—	—	26	—	—	0,6	1,0	—	—	—	18,8	—	2,0	0,2			
0,7	—	16,9	—	16,8	—	—	—	24,2	30,5	—	—	27	—	—	9,8	—	4,8	—	—	—	11,8	13,6	—			
—	1,8	—	—	5,5	3,9	—	—	1,9	—	—	—	28	—	0,2	—	—	0,2	12,2	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	2,4	—	—	0,5	—	41,4	—	—	29	—	—	—	—	—	19,2	0,6	—	—	29,6	—			
—	—	—	—	12,2	—	—	50,0	—	—	—	1,7	30	—	—	—	—	9,4	—	—	2,4	—	0,2	0,4			
—	—	—	—	—	—	—	1,5	—	—	—	38,2	31	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	13,2			
218,7	43,3	62,0	224,4	223,6	95,8	62,6	190,4	332,6	182,7	87,9	86,2	Tot.mens.	182,8	35,4	37,0	180,8	123,2	64,4	68,6	71,6	257,4	118,6	82,6	48,2		
11	7	6	12	12	8	8	12	14	7	5	7	N. giorni piovosi	9	6	3	11	10	7	8	8	11	7	3	4		
Totale annuo: 1810,2 mm													Totale annuo: 1270,6 mm													
Giorni piovosi: 109													Giorni piovosi: 87													
GORIZIA												G i o r n o	CAMPOROSSO IN VALCANALE													
(Pr)													(P)													
Bacino: ISONZO (86 m.s.m.)													Bacino: DRAVA (819 m.s.m.)													
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		
31,8	—	0,8	—	—	—	—	—	2,2	—	—	—	1	18,6*	—	0,6	—	—	—	28,0	—	13,2	—	—	—		
25,6	—	10,6	29,2	1,6	—	—	—	8,6	3,2	—	—	2	16,8*	—	18,8	52,8*	4,3	—	6,3	—	13,8	—	—	—		
—	—	0,4	5,0	—	—	—	—	16,2	37,4	—	—	3	—	—	—	1,7	—	—	—	—	9,2	11,8	—	—		
1,0	0,4	0,2	—	—	—	—	—	—	5,8	—	—	4	0,6	—	1,3	—	—	—	—	—	—	—	—			
41,8	—	—	1,0	—	13,6	—	—	—	36,2	—	—	5	26,6*	—	—	13,0	[5,0]	20,1	2,5	—	—	—	—			
0,6	7,6	—	0,4	16,2	—	12,4	—	—	—	—	1,0	6	6,0	17,5	—	9,5	9,3	—	1,8	—	—	—	—			
4,2	2,6	—	—	—	—	—	1,6	—	—	14,8	2,2	7	10,9	8,5	—	—	—	—	23,7	21,6	—	—	—			
—	—	—	2,8	—	—	0,4	—	—	—	1,0	0,4	8	16,0	—	—	—	—	—	15,6	6,0	—	2,4*	[5,0]			
56,0	0,2	—	—	—	—	19,0	8,2	32,4	—	—	—	9	8,8	[1,0]	—	—	—	—	1,2	18,2	25,6	—	—			
—	—	—	25,8	—	2,4	—	—	1,2	—	5,4	6,2	10	0,4	—	—	46,1*	—	7,3	—	—	19,8	—	4,9			
7,4	—	—	10,8	5,0	—	—	—	—	—	41,8	—	11	0,7	—	—	10,5*	1,3	1,8	—	—	—	—	40,7			
10,0	—	—	10,6	—	1,6	—	—	—	—	0,2	—	12	0,6	—	—	5,1	3,2	3,2	—	18,6	—	—	12,5			
—	—	—	3,2	—	0,6	—	3,2	—	—	—	—	13	—	0,7*	—	3,5	—	27,0	—	11,9	0,6	—	—			
0,2	—	—	—	9,4	—	—	7,4	11,8	—	—	—	14	—	0,9*	—	—	—	1,8	—	15,3	16,6	—	—			
11,8	—	—	4,8	1,0	—	—	—	75,6	—	—	—	15	9,5	—	—	14,8	1,0	—	—	—	92,4	—	—			
—	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	16	—	0,5	—	4,6	—	—	10,5	—	4,1	—	—			
—	—	—	3,0	—	0,6	—	—	28,4	—	—	—	17	—	—	—	15,0	—	—	—	—	20,8	—	—			
—	—	—	21,8	—	2,2																					

Tabella I - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1994

TARVISIO												G i o r n o	CAVE DEL PREDIL											
(Pr) Bacino: DRAVA (751 m s.m.)													(Pr) Bacino: DRAVA (906 m s.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
15,6*	—	0,2	—	—	—	8,8	—	11,2	—	—	—	1	23,9*	—	1,6	—	—	11,0	—	8,0	—	—	—	—
12,8	—	16,4	55,8*	10,0	—	3,6	—	16,2	—	—	—	2	7,3*	—	27,8	58,6*	12,0	—	6,6	—	16,6	—	—	0,2
—	—	—	2,0	—	—	—	—	6,4	13,8	—	—	3	—	—	—	1,8	—	—	—	3,8	15,0	0,2	—	—
0,5	—	1,0	—	—	1,4	—	7,0	—	36,2	—	—	4	0,6	1,4	0,8	—	7,6	1,0	3,2	—	46,8	—	—	—
23,3*	—	—	9,2*	3,8	25,6	0,8	—	—	16,4	—	—	5	39,2*	0,2	—	5,2*	5,4	30,4	1,8	—	0,2	10,2	—	—
3,8	12,2	—	4,8	8,8	—	1,2	—	0,2	—	0,4	—	6	35,2	7,4*	—	3,2*	11,8	1,0	—	—	—	—	1,6	—
14,4	6,8	—	—	0,2	—	17,0	45,0	—	—	5,0	4,2	7	54,8	12,8*	—	—	—	11,0	17,8	—	—	10,0	4,8*	—
21,4	—	—	—	—	—	15,0	5,8	—	4,2*	—	—	8	38,0	—	—	—	—	15,6	0,8	—	2,0*	0,2	—	—
11,2	3,8	—	0,6	—	—	3,2	11,2	23,6	0,2	—	0,2	9	18,6	3,2*	—	0,2	—	4,4	20,2	47,6	—	—	0,2	—
—	—	—	55,0*	—	9,6	—	—	20,2	—	—	0,8	10	—	—	—	54,2*	—	12,2	0,4	—	45,6	—	—	2,0
0,2	—	0,2	7,2*	1,4	3,2	—	—	—	—	43,2	—	11	1,6	—	0,2	16,4*	1,6	3,8	—	0,2	0,4	0,2	46,6	—
0,6	—	—	5,8	1,0	15,0	—	24,8	—	—	11,4	—	12	2,8	—	—	7,3*	3,2	6,4	—	20,6	—	—	16,8	—
—	0,9*	—	1,2	—	25,0	—	10,2	0,8	—	—	—	13	—	2,8*	—	5,2*	—	37,8	—	7,4	—	—	—	—
—	1,0*	—	—	0,2	1,0	—	15,2	20,0	—	0,2	—	14	—	2,5*	—	—	—	0,8	—	14,6	32,8	—	—	—
10,8*	—	—	16,8	0,8	—	0,2	0,2	116,2	—	—	—	15	8,8*	—	—	23,0	2,6	—	0,2	0,2	99,4	—	—	—
0,4	0,8*	—	1,6	—	0,2	4,2	—	2,6	—	—	—	16	—	0,8*	—	5,0	—	—	1,6	—	10,6	—	—	—
—	—	—	14,8	—	—	—	—	21,8	—	—	—	17	—	—	0,2	15,6	0,4	0,6	—	—	22,8	—	0,4	—
—	—	—	13,4	—	—	0,6	26,2	2,8	0,2	—	—	18	1,6*	—	—	11,8	—	0,4	—	24,8	1,2	—	—	—
0,2	—	—	—	32,2	—	32,8	—	0,2	—	0,2	—	19	—	—	—	0,6	30,2	—	22,2	—	0,6	—	—	—
—	—	—	—	9,8	0,4	2,0	0,2	—	—	—	4,3*	20	—	—	—	—	11,8	0,2	4,4	—	0,2	—	—	7,2*
—	—	—	—	7,6	7,6	1,8	—	—	—	—	25,8*	21	—	—	—	—	17,2	9,8	7,6	0,2	—	—	—	25,8*
—	—	—	—	—	0,2	—	—	0,8	—	—	12,9*	22	—	0,2	—	—	0,8	—	—	—	7,2	—	—	19,6*
—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	0,2	—	8,6*	23	—	—	—	—	—	—	0,2	—	0,2	1,4	—	5,6*
—	0,4	—	—	—	—	—	0,6	—	22,4	—	—	24	—	1,2	—	—	0,2	—	—	1,6	—	21,6	—	—
—	2,4	—	0,6	6,0	—	—	10,6	—	0,8	—	—	25	—	4,0	—	1,4	4,2	—	—	12,8	0,2	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	15,6	—	0,2	—	—	26	—	—	—	—	—	—	—	15,6	—	1,8	—	—
2,0*	—	4,8	2,0	21,4	—	—	—	27,6	47,6*	0,6	—	27	1,6*	—	5,2	0,8	21,4	—	—	0,2	24,4	67,8*	0,8	—
0,4*	—	—	—	—	—	16,8	—	—	0,6	0,2	—	28	—	—	—	—	0,4	—	4,2	—	—	—	—	—
—	—	—	—	26,2	0,2	3,8	—	—	22,4	—	—	29	0,6*	—	—	—	—	25,0	0,2	—	—	48,6	—	—
—	—	—	—	5,8	—	3,6	—	—	—	—	—	30	—	—	—	—	7,6	0,2	0,2	4,8	0,2	0,2	—	—
—	—	—	—	0,8	—	13,0	—	—	—	—	16,0*	31	—	—	—	—	1,8	—	—	10,0	—	—	—	24,8*
117,6	28,3	22,6	190,8	109,8	115,4	108,2	193,0	270,8	165,2	61,2	72,8	Tot. mens.	234,6	36,5	35,8	210,3	132,6	136,2	93,6	155,0	322,0	215,6	76,8	90,2
9	5	3	13	11	9	11	13	11	7	3	6	N. giorni piovosi	12	8	3	13	13	9	13	12	12	9	4	7
Totale annuo: 1455,7 mm													Totale annuo: 1739,2 mm											
Giorni piovosi: 101													Giorni piovosi: 115											

FUSINE IN VALROMANA												G i o r n o	PASSO DI MAURIA											
(Pr) Bacino: DRAVA (842 m s.m.)													(P) Bacino: TAGLIAMENTO (1298 m s.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
16,8*	—	—	—	—	—	4,6	—	*	—	—	—	1	16,2*	—	6,2	—	—	—	—	20,5	—	—	—	—
10,3*	—	11,0	50,6*	1,6	—	17,4	—	*	[15,0]	—	—	2	0,5	—	19,7	40,3*	—	—	20,1	—	10,1	—	—	—
—	—	0,2	7,8	—	—	—	—	*	30,2	—	—	3	—	—	—	—	—	—	10,4	—	16,4	8,5	—	—
11,6*	—	1,4	—	—	1,2	—	3,8	*	15,6	—	—	4	—	—	[1,0]	—	—	5,2	—	[1,0]	—	8,1	—	—
54,0*	—	—	3,6*	6,4	23,4	0,8	—	*	—	—	—	5	10,4*	2,3*	—	10,1*	1,5	4,4	20,8	—	—	7,2	—	—
6,8	3,8*	—	5,4	10,2	—	3,8	—	*	—	—	—	6	8,2*	10,2*	—	6,0*	6,2	—	3,4	—	—	[1,0]	—	—
12,2	4,4	—	—	—	—	13,0	36,2	*	2,2*	2,4	4,4*	7	20,4*	30,3*	—	—	—	—	10,8	6,5	—	—	26,8	[1,0]
25,4	—	—	—	—	—	14,2	31,8	*	—	0,2	0,2	8	30,7	2,1*	—	—	—	—	30,4	2,3	—	9,1*	0,8	—
8,6	3,8*	—	—	—	—	4,6	—	*	—	—	—	9	—	10,5*	—	—	—	—	10,6	10,2	50,5	—	—	—
0,2	—	—	50,8*	—	10,2	—	—	*	—	—	0,8	10	4,0	—	—	20,2*	—	20,9	—	—	—	—	2,8	1,1
0,5	—	—	32,2*	0,4	1,8	—	—	*	—	—	38,2	11	—	—	—	4,5*	11,7	—	—	1,3	—	—	40,3	—
0,6	—	—	3,4*	0,8	8,2	—	—	*	—	—	14,6	12	6,1*	—	—	—	10,5	7,2	—	—	—	—	1,1	—
—	0,8*	—	0,2	—	41,0	—	—	*	—	—	—	13	—	0,6	—	—	1,6	20,1	—	20,2	[1,0]	—		

Tabella I - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1994

FORNI DI SOPRA												G i o r n o	SAURIS													
Bacino: TAGLIAMENTO (1050 m s.m.)													Bacino: TAGLIAMENTO (1212 m s.m.)													
(Pr)	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV		DIC	(Pr)	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
13,4*	—	6,2	—	—	—	—	—	—	16,6	—	—	—	1	13,3*	—	5,0	—	—	—	0,2	—	16,8	—	—	—	
0,8	—	19,8	49,8*	—	—	—	21,4	—	12,0	—	0,2	—	2	4,3*	—	16,2	42,6*	—	—	20,4	—	13,4	—	0,2	—	
—	—	—	—	—	—	—	8,4	—	16,4	7,2	0,2	—	3	—	—	0,2	—	—	—	2,2	—	8,4	7,6	0,4	—	
—	—	2,8	—	—	—	4,4	—	1,8	—	14,4	—	0,4	4	—	—	0,6	—	—	0,6	1,0	7,8	—	10,2	—	—	
14,8*	2,8*	—	7,0*	9,2	8,0	37,0	—	—	—	4,2	—	—	5	13,4*	2,0*	0,2	4,2*	1,8	6,2	20,6	—	—	4,2	—	—	
1,6*	12,4	—	1,8	3,6	—	5,6	—	—	—	—	2,2	—	6	5,6*	13,6*	—	10,2	6,8	0,2	62,4	—	—	—	4,6	—	
29,2*	33,2*	—	—	—	—	—	13,2	2,6	—	—	—	27,6	7	13,6*	27,4*	—	—	—	—	16,0	3,1	—	—	32,4	0,8	
33,2	7,2*	—	0,2	—	—	—	37,8	2,8	0,2	6,6*	0,4	—	8	62,2	1,2*	—	0,8*	—	—	31,4	4,8	—	8,2*	0,2	—	
0,2	12,4*	—	1,0*	—	—	—	15,4	7,8	55,2	—	—	—	9	0,8	7,6*	—	1,8*	—	—	13,0	1,2	27,2	—	—	—	
5,0	—	0,2	21,8*	0,2	23,2	0,6	—	—	—	0,2	1,4	1,2	10	3,6	—	—	14,8*	—	22,4	0,2	—	—	—	1,6	1,0	
0,4	—	—	4,0*	10,4	—	—	—	1,6	1,2	—	41,4	—	11	1,4	—	—	16,0*	11,1	0,2	—	0,8	—	—	49,2	—	
5,2	—	—	0,2	6,6	8,0	—	—	—	—	0,2	0,6	—	12	4,0	—	—	—	10,3	7,8	—	—	—	—	0,4	—	
—	0,4	—	1,0	1,4	19,4	—	—	13,4	2,6	—	—	—	13	—	0,4*	—	1,4*	1,5	4,2	—	10,5	2,2	—	—	—	
—	—	—	—	2,2	—	—	10,2	5,0	24,6	—	—	—	14	—	—	—	—	2,4	—	4,6	2,1	20,2	—	—	—	
5,8*	—	—	17,2	5,2	—	—	12,0	—	64,8	—	—	—	15	6,8*	—	0,2	10,4*	3,5	—	1,2	—	139,4	—	—	—	
—	—	0,2	4,2	—	—	—	3,6	—	7,0	—	—	—	16	0,2	—	—	5,8	—	1,0	3,2	—	9,6	—	—	—	
—	—	—	37,8	0,2	1,6	—	—	—	36,0	—	—	—	17	—	—	—	25,8	—	4,8	—	—	31,4	—	—	—	
—	—	—	3,6	—	—	7,4	17,0	—	—	—	—	—	18	—	—	—	3,8	—	—	1,8	14,2	0,2	—	—	—	
—	0,2	—	9,2	73,2	—	—	11,2	—	—	—	—	—	19	—	—	—	9,0	66,9	—	8,8	—	—	—	—	—	
—	—	—	0,4	8,2	6,6	6,2	—	—	—	—	—	—	20	—	—	—	0,2	7,1	1,2	11,8	—	—	—	—	6,6*	
—	—	—	—	9,2	3,6	9,8	1,0	—	—	—	—	—	21	—	—	—	—	9,2	4,4	6,6	—	0,2	—	—	27,2*	
—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,5*	
—	—	—	—	—	—	—	—	2,2	0,2	—	—	—	23	—	—	—	—	—	—	—	3,9	—	0,2	—	0,4*	
—	—	—	—	0,4	—	—	—	2,4	0,2	15,2	—	4,4*	24	—	—	—	—	—	—	—	1,8	0,2	13,2	—	1,6*	
—	0,6	—	8,0	0,6	—	—	27,0	—	—	0,6	0,2	—	25	—	0,2	0,2	0,4	5,2	3,8	—	20,4	—	1,0	—	0,1	
—	—	0,2	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26	—	—	0,4	1,0	—	—	—	0,6	—	—	—	—	
0,2	—	—	—	15,2	—	2,6	—	30,8	14,2	—	—	—	27	0,4*	—	0,2	0,2	7,2	—	1,6	—	28,0	18,4	0,4	—	
0,4	—	—	—	3,0	6,0	7,6	—	—	—	0,4	—	0,2	28	—	—	—	—	0,8	7,2	6,4	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	7,6	0,2	0,2	4,6	14,6	—	—	—	29	1,0*	—	—	—	—	10,2	2,8	—	0,2	17,2	—	—	
—	—	—	—	11,8	3,6	—	19,0	—	—	—	—	—	30	—	—	—	—	4,4	0,6	—	6,0	—	—	—	—	
—	—	—	—	5,6	—	—	—	—	—	—	—	[1,0]	31	—	—	—	—	4,8	—	—	0,2	—	—	—	4,1	
110,2	69,2	29,4	161,2	173,8	92,6	210,2	103,8	275,6	77,8	74,4	42,6	Tot.mens.	130,6	52,4	23,2	150,6	143,4	74,8	216,2	77,4	301,2	80,4	89,6	42,3		
8	5	3	13	15	11	16	13	13	7	4	6	N. giorni piovosi	11	5	2	14	14	11	18	11	11	8	4	5		
Totale annuo: 1420,8 mm													Totale annuo: 1382,1 mm													
Giorni piovosi: 114													Giorni piovosi: 114													
LA MAINA												G i o r n o	AMPEZZO													
Bacino: TAGLIAMENTO (1000 m s.m.)													Bacino: TAGLIAMENTO (560 m s.m.)													
(Pr)	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV		DIC	(Pr)	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
17,9*	—	4,4	—	—	—	—	—	—	14,0	—	—	—	1	15,6*	—	8,0	—	—	—	—	—	14,2	—	—	—	—
3,2*	—	25,6	46,0*	—	—	—	9,8	—	16,8	—	—	—	2	6,0*	—	27,6	58,2*	—	—	—	13,2	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	3,0	—	10,6	8,8	0,2	—	3	—	—	—	—	—	—	0,6	—	10,4	14,4	0,4	—	—
—	—	1,0	—	—	—	—	0,2	0,2	0,2	8,2	0,2	—	4	—	—	0,4	—	—	0,4	—	—	10,0	—	—	—	
17,0*	0,8*	—	4,2*	0,2	1,2	27,6	—	—	—	2,2	—	—	5	15,5	0,9	—	6,8	3,0	—	9,8	—	—	7,6	—	—	
8,7*	17,6*	—	9,2	13,2	7,0	41,2	—	—	—	—	4,2	—	6	7,0	17,5	—	8,2*	6,0	—	24,2	—	—	—	6,0	—	
24,4	37,8*	—	0,2	0,2	—	20,0	1,2	—	—	—	49,6	0,4	7	26,5	30,1	—	—	—	—	11,0	—	—	—	34,6	0,8	
83,8	5,6	—	0,2	—	—	33,8	10,2	—	—	6,0*	—	—	8	100,2	5,6	—	0,4	—	—	21,0	9,0	—	6,0	0,2	—	
1,0	10,2	—	2,8	—	—	13,8	1,4	25,2	—	—	—	—	9	6,0	[5,0]	—	—	—	—	11,5	1,6	56,6	—	—	—	
4,0	—	—	27,7*	—	29,0	1,6	—	—	—	—	2,2	0,8	10	4,2	—	—	37,5*	—	—	2,6	—	0,2	—	0,8	1,0	
1,4	—	—	5,6	13,8	0,2	—	—	1,0	—	—	55,8	—	11	0,2	—	0,2	0,6	8,2	—	—	0,4	—	—	56,6	—	

Anno 1994

- 85 -

Tabella I - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1994

TIMAU												G i o r n o	PALUZZA												
(Pr) Bacino: TAGLIAMENTO (821 m s.m.)													(P) Bacino: TAGLIAMENTO (602 m s.m.)												
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	
13,5*	-	9,0	-	-	-	-	-	13,6	-	-	-	1	18,2*	-	11,4	-	-	-	28,8	-	11,8	-	-	-	
16,4*	-	31,8	41,4*	1,0	-	22,8	-	11,6	-	-	-	2	29,4*	-	48,8	40,2	0,5	-	63,4	-	10,9	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	3,6	-	6,4	12,8	0,4	-	3	-	-	-	-	-	0,2	-	12,3	12,3	1,2	-		
1,4*	-	2,2	-	-	6,0	-	-	-	14,0	0,8	-	4	1,9*	2,4	1,7	-	-	24,2	-	-	12,1	-	-		
21,6	5,5	-	7,6*	4,6	16,2	4,2	-	-	5,6	-	-	5	21,4	3,4	-	2,2	3,1	8,1	6,5	-	-	4,7	-		
8,5	13,5	-	-	5,2	-	10,0	-	-	-	5,2	-	6	9,6	14,2	-	3,3	4,9	0,3	6,9	-	-	-	3,1		
70,1	16,3	-	-	-	-	11,8	-	-	-	11,8	1,0	7	56,3	13,8	-	-	-	-	18,3	0,4	-	-	15,5		
86,3	-	-	1,0	-	-	19,8	1,2	-	6,2*	1,0	-	8	62,4	-	-	1,9	-	-	16,9	0,8	-	5,5	0,8		
5,6	0,5	-	0,2	-	-	3,2	3,2	33,6	0,2	-	-	9	10,8	0,2	-	-	-	4,5	5,2	28,0	0,2	-	-		
-	-	-	15,5*	-	10,4	-	-	3,6	-	5,6	2,5	10	-	-	-	19,1*	-	15,3	-	-	2,6	-	1,4		
2,1	-	-	0,2	5,2	-	-	15,6	-	-	-	-	11	2,4	-	-	0,3	7,8	-	-	-	-	30,2	-		
3,9	-	-	0,4	4,6	2,4	-	18,2	-	-	1,4	-	12	4,3	-	-	-	5,1	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	16,4	3,2	8,8	-	13,2	-	-	-	-	13	-	-	-	4,2	0,2	3,1	-	10,0	0,2	-	-		
-	-	3,4	4,8	1,2	-	5,0	15,0	33,8	-	-	-	14	-	-	-	0,2	0,6	-	6,9	22,7	39,6	-	-		
5,4	-	-	12,4	3,2	-	4,8	-	132,8	-	-	-	15	7,0	-	-	10,8	4,8	-	3,1	-	126,5	-	-		
-	-	-	8,2	-	-	-	-	25,2	-	-	-	16	-	-	-	8,7	-	-	3,4	-	7,4	-	-		
-	-	-	8,4	-	1,2	-	-	28,2	-	-	-	17	-	-	-	13,1	-	1,0	-	26,8	-	0,9	-		
-	-	-	6,8	-	0,4	2,0	18,4	0,2	-	-	-	18	-	-	-	10,9	-	9,8	3,5	13,1	0,2	-	-		
-	-	-	3,2	26,4	-	70,2	-	0,2	-	-	-	19	-	-	-	6,6	32,8	-	20,4	-	-	-	-		
-	-	-	-	10,8	4,2	11,8	0,4	-	-	0,2	3,8*	20	-	-	-	-	13,2	3,4	3,8	0,3	-	-	3,8*		
-	-	-	-	15,8	1,0	7,2	-	-	-	-	27,5*	21	-	-	-	-	14,8	2,3	6,4	-	-	-	26,3*		
-	-	0,2	0,4	1,0	-	-	-	3,6	-	-	-	22	-	-	-	2,4	1,7	-	-	0,1	3,8	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	2,0	-	0,6	-	-	23	-	-	-	-	0,2	-	-	0,8	-	0,4	-		
-	-	-	-	-	-	-	6,0	-	14,8	-	-	24	-	-	-	-	-	-	-	5,6	-	13,2	-		
-	-	0,2	4,6	16,6	14,8	-	26,2	-	0,6	-	-	25	-	-	0,2	0,2	5,8	0,3	-	18,1	-	0,8	-		
-	-	1,2	0,6	-	-	-	9,2	-	0,6	-	-	26	-	-	-	-	-	-	-	11,9	-	-	-		
0,5*	-	2,6	-	12,8	-	8,6	-	21,8	23,8	0,2	-	27	-	-	1,3	-	22,1	-	13,9	-	23,0	25,2	0,2		
-	1,7	-	-	-	0,6	-	-	-	-	-	-	28	-	0,2	-	-	-	0,2	2,5	-	-	-	-		
1,8*	-	-	-	-	15,0	2,0	-	-	19,8	-	-	29	0,2*	-	-	-	-	13,8	3,7	-	19,8	-	-		
-	-	-	5,0	-	-	26,0	-	0,2	-	-	0,5	30	-	-	-	-	6,1	0,2	-	22,1	-	-	0,2		
-	-	-	0,6	-	-	23,6	-	-	-	-	12,1	31	-	-	-	-	4,8	-	-	11,3	-	-	9,1		
237,1	37,5	50,6	132,1	117,2	81,0	187,0	178,2	314,6	99,2	58,2	47,4	Tot.mens.	223,9	34,2	63,4	124,1	128,5	82,0	213,1	143,5	293,1	94,2	53,3	42,5	
12	4	6	12	15	10	16 ?	13	11	7	6	5	N. giorni piovosi	11	4	4	12	13	9	17	10	11	7	5	5	
Totale annuo: 1543,1 mm													Totale annuo: 1495,8 mm												
Giorni piovosi: 117													Giorni piovosi: 108												

AVOSACCO												G i o r n o	PAULARO												
(Pr) Bacino: TAGLIAMENTO (473 m s.m.)													(Pr) Bacino: TAGLIAMENTO (648 m s.m.)												
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	
14,2*	-	5,7	-	-	-	-	-	9,6	-	-	-	1	23,4*	-	17,4	-	-	-	8,2	-	10,4	-	-	-	
11,5*	-	41,5	58,8	0,6	-	28,6	-	13,2	1,2	-	0,2	2	10,3*	-	29,4	50,2*	1,4	-	37,2	-	13,0	0,2	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	2,4	17,6	0,4	-	3	-	-	-	2,0	-	-	-	6,2	15,2	0,2	0,2		
0,6	[1,0]	1,2	-	-	2,8	-	-	-	14,2	-	-	4	1,6	0,2	1,6	-	-	6,8	-	-	16,2	-	-		
20,0	3,5	-	8,4	4,6	5,8	9,6	-	-	9,4	-	-	5	30,3	2,2	-	9,8	2,8	8,2	6,2	-	-	4,8	-		
8,7	11,2	-	0,6*	4,2	-	8,6	-	-	-	1,4	-	6	6,0	8,2	-	1,4	5,0	-	1,2	-	-	1,2	-		
44,8	16,3	-	-	-	-	15,4	-	-	-	15,4	0,4	7	34,6	11,2	-	-	0,2	-	14,8	-	-	12,8	1,4		
93,3	-	-	0,4	-	-	36,0	0,8	-	5,0	0,2	-	8	62,8	0,2	-	0,8	-	-	21,8	6,4	-	3,6	1,8		
8,2	0,5	-	-	-	-	6,4	5,6	24,8	0,6	-	-	9	4,2	-	-	-	-	-	3,6	8,2	45,0	0,4	-		
0,3	-	-	24,6*	-	22,6	-	-	0,4	-	1,0	1,0	10	4,0	-	-	10,8*	1,0	15,8	-	-	5,2	0,4	0,8		
3,6	-	-	0,4	6,8	-	-	0,4	-	-	42,6	-	11	5,6	-	-	2,8	9,8	-	-	0,8	-	27,8	0,2		
6,1	-	-	0,4	4,6	0,2	-	6,8	-	0,2	-	-	12	3,2	-	-	-	2,6	0,2	-	12,6	-	0,2	3,2		
-	-	-	3,4	1,0	-	-	15,0	-	-	-	-	13	-	-	-	10,8	1,4	5,2	-	17,6	-	0,2	-		
-	-	-	-	0,6	-	4,6	4,4	51,4	-	-	-	14	0,2	-	-	0,2	0,2	-	6,0	12,6	37,8	-	-		
5,7	-	-	11,0	1,8	-	0,8	-	96,0	-	-	-	15	4,6	-	-	14,8	2,2	-	3,2	-	73,8	-	0,2		
-	-	-	6,2	-	-	2,6	-	10,6	-	-	-	16	0,2	-	-	5,0	-	-	0,8	-	9,0	-	-		
-	-	-	12,0	0,6	8,8	-	-	36,2	-	-	-	17	0,2	-	-	7,6	0,8	7,4	-	30,4	-	2,0	-		
-	-	-	11,4	-	2,0	2,8	15,4	-	-	-	-	18	-	-	-	8,0	-	0,8	2,8	17,4	-	0,2	-		
-	-	-	10,0	32,8	-																				

Tabella I - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1994

TOLMEZZO												G i o r n o	MALBORGHETTO											
(Pr) Bacino: TAGLIAMENTO (323 m s.m.)													(P) Bacino: TAGLIAMENTO (721 m s.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
16,1*	—	8,2	—	—	—	—	—	12,0	—	—	—	1	20,4*	—	1,9	—	—	—	—	15,4	—	—	—	
5,8*	—	42,4	70,4*	0,4	—	11,8	—	14,4	—	0,4	—	2	9,5*	—	27,8	53,5*	9,4	—	20,4	0,3	16,5	—	—	
—	—	—	0,2	—	—	—	—	14,8	16,2	0,2	—	3	—	—	—	1,5*	—	—	—	7,5	18,7	0,2	—	
2,6	—	0,8	—	—	1,6	—	—	—	23,8	—	—	4	—	—	0,5	0,1	—	7,2	—	—	37,9	—	—	
5,6*	5,8	—	7,6	1,2	3,4	9,0	—	—	13,2	—	—	5	27,4*	0,2	—	6,8*	1,9	24,4	9,5	—	—	14,1	—	
26,4	14,6	—	1,2	6,6	—	0,8	—	—	—	1,2	—	6	2,6	6,2*	—	3,8*	10,5	—	—	—	—	0,8	—	
69,4	16,8	—	—	—	—	15,0	—	—	—	21,8	0,8	7	9,2	8,5	—	—	—	10,7	16,9	—	—	8,4	2,5	
96,6	0,2	—	—	—	—	26,6	—	—	3,2	0,2	—	8	11,5	—	—	—	—	40,3	21,8	—	1,7*	—	—	
8,6	1,0	—	—	—	—	6,8	7,2	48,2	0,2	—	—	9	12,9	1,4	—	0,1	—	5,5	30,1	51,7	0,3	—	—	
0,2	—	—	29,8*	—	23,0	—	—	16,8	—	0,8	1,8	10	—	—	—	32,5*	—	11,2	—	8,1	—	2,5	1,1	
6,4	—	—	13,6	4,8	—	—	—	—	0,2	59,0	—	11	0,6	—	—	10,8*	3,9	—	0,2	—	—	51,7	—	
6,2	—	—	0,2	3,8	—	—	27,0	—	—	—	—	12	0,5	—	—	5,3*	1,9	1,2	12,9	—	—	11,8	—	
—	—	—	0,8	0,4	—	0,4	3,4	0,4	—	—	—	13	—	1,5*	—	3,8	—	21,7	9,0	0,3	—	—	—	
—	—	—	—	0,6	—	0,4	4,6	63,8	—	—	—	14	—	0,5*	—	—	—	0,3	6,1	10,0	29,4	—	—	
6,3	—	—	11,4	1,4	—	0,2	—	81,2	—	—	—	15	10,6	—	—	15,2	1,4	—	3,7	—	90,1	—	—	
0,2	—	—	10,0	—	—	0,4	—	9,0	—	—	—	16	—	—	—	4,5	—	—	5,4	—	6,5	—	—	
—	—	—	16,2	—	0,2	—	—	40,6	—	—	—	17	—	—	—	17,7	—	—	—	—	22,1	—	—	
—	—	—	13,4	—	—	2,6	19,8	—	—	—	—	18	1,6*	—	0,2	10,6	—	—	4,3	19,0	4,5	—	—	
0,2	—	—	13,2	36,2	—	9,4	—	—	—	—	—	19	—	—	—	0,2	29,4	—	30,2	—	0,2	—	—	
—	—	—	—	13,8	0,8	7,0	—	—	—	0,2	9,2	20	—	—	—	6,5	0,1	10,6	0,3	—	—	0,1	3,5*	
—	—	—	—	9,6	1,8	[10,0]	—	—	—	—	33,2*	21	—	—	—	17,8	1,2	3,5	—	—	—	—	18,6*	
—	—	—	—	1,2	—	—	—	6,8	—	—	—	22	—	—	—	—	0,5	—	—	4,3	—	—	1,5*	
—	—	—	0,6	—	—	—	—	—	—	—	—	23	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,5*	
—	—	—	0,2	—	—	—	6,6	—	13,4	—	—	24	—	0,6	—	—	0,1	—	0,5	—	18,5	—	0,5	
—	—	—	1,8	8,4	—	—	11,6	—	—	—	—	25	—	1,3*	—	1,0	6,1	—	—	7,8	0,2	—	0,1	
—	0,2	—	1,0	—	—	—	7,4	—	0,6	—	—	26	—	—	—	—	—	—	8,5	—	0,7	—	—	
0,8	—	0,4	0,2	11,4	—	0,8	—	22,6	35,0	0,4	—	27	0,2*	—	3,8	0,3	21,2	—	—	—	27,5	49,5*	0,2	
—	—	—	—	0,8	1,4	3,2	—	—	—	—	—	28	—	—	—	—	1,2	—	4,2	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	18,0	0,6	—	—	28,8	—	—	29	1,5*	—	—	—	—	20,3	[1,0]	10,5	—	20,3	—	
—	—	—	—	5,6	—	—	[10,0]	—	—	—	—	30	—	—	—	—	3,9	0,5	—	13,5	—	—	—	
—	—	—	—	6,0	—	—	[5,0]	—	—	—	6,4	31	—	—	—	—	0,6	—	—	15,7	—	—	5,9	
251,4	38,6	51,8	191,8	112,2	50,2	105,0	102,6	330,6	134,6	84,2	51,4	Tot.mens.	108,5	20,2	34,2	167,7	116,3	88,1	155,4	177,0	284,1	161,9	75,7	34,2
11	4	2	12	13	6	10	10	11	7	3	4	N. giorni piovosi	10	5	3	13	13	7	14	12	12	7	4	6
Totale annuo: 1504,4 mm													Totale annuo: 1423,3 mm											
PONTEBBA												G i o r n o	CHIUSAFORTE											
(Pr) Bacino: TAGLIAMENTO (568 m s.m.)													(P) Bacino: TAGLIAMENTO (394 m s.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
26,5*	—	2,8	—	—	—	31,2	—	30,4	—	—	—	1	18,6*	—	8,4	—	—	—	15,4	—	15,2	—	—	—
10,3*	—	22,6	51,2*	4,4	—	16,8	—	18,6	—	—	—	2	4,7	—	30,9	48,5	2,4	—	8,5	—	17,4	—	—	—
—	—	—	0,2	—	—	—	—	9,0	20,6	0,2	0,2	3	—	—	—	0,3	—	—	—	[5,0]	18,3	—	—	
—	—	2,0	—	—	10,4	—	—	—	25,2	—	—	4	0,9	—	[1,0]	—	—	[10,0]	—	—	32,1	—	—	
20,8*	0,4	0,2	6,2	3,0	14,6	4,2	—	—	13,4	—	—	5	18,3	—	—	7,9	[1,0]	41,3	[5,0]	—	—	10,7	—	
27,4	12,2	—	3,4	9,2	—	—	—	—	—	0,8	—	6	31,5	—	—	2,1	12,7	—	—	—	—	—	—	
39,2	9,4	—	—	—	—	21,6	25,2	—	—	7,6	1,6	7	37,8	—	—	—	—	—	[15,0]	15,7	—	—	—	
32,4	—	—	—	—	—	22,2	22,0	—	2,2*	—	—	8	14,2	—	—	—	—	—	18,5	17,2	—	1,6	—	
26,4	0,4	—	—	—	—	3,8	39,2	54,0	—	—	—	9	21,3	—	—	—	—	—	15,4	[25,0]	48,8	—	—	
0,2	—	—	35,4*	0,2	11,6	0,6	—	7,6	0,2	2,2	0,8	10	—	—	—	45,4*	—	10,2	—	—	61,2	—	—	
1,8	—	—	7,8*	3,6	—	—	—	—	—	38,6	—	11	[1,0]	—	—	8,2	—	—	—	—	—	—	—	
3,0	—	—	2,0	2,6	1,0	—	16,4	—	—	7,4	—	12	2,5	—	—	3,3	[6,9]	0,7	—	15,8	—	—	—	
—	0,5	—	12,2	—	16,6	—	19,8	1,2	—	0,2	0,2	13	—	—	—	[5,0]	—	9,5	—	16,5	5,7	—	—	
—	—	0,2	—	—	0,2	[5,0]	7,2	31,2	—	—	—	14	—	—	—	—	—	—	3,8	8,9	28,5	—	—	
7,6	—	—	13,2	2,6	—	[5,0]	—	87,0	—	—	0,2	15	4,7	—	—	12,5	[1,0]	—	4,5,					

Tabella 1 - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1994

SALETO DI RACCOLANA												G i o r n o	STOLVIZZA											
(P) Bacino: TAGLIAMENTO (517 m s.m.)													(Pr) Bacino: TAGLIAMENTO (572 m s.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
31,2*	-	7,8	-	-	-	-	-	13,3	-	-	-	1	20,2*	-	6,4	-	-	-	2,4	-	13,2	-	-	-
8,3*	-	38,4	35,8*	1,8	-	10,3	-	19,7	-	-	-	2	14,1*	-	44,6	65,2	0,4	-	26,0	-	26,2	0,2	0,2	-
-	-	-	-	-	-	19,7	-	6,3	18,2	0,2	-	3	-	-	0,2	-	-	9,0	-	4,8	15,4	0,2	-	
-	-	[1,0]	-	-	4,2	-	-	-	61,8	-	-	4	0,5	2,6	1,2	-	-	2,4	-	-	100,6	-	-	
[20,0]	2,7	-	4,2	[1,0]	56,1	-	-	-	5,8	-	-	5	34,1	4,6	-	5,2	1,0	69,0	1,0	-	-	10,0	-	
28,3	16,2	-	2,1	13,4	-	3,6	-	-	-	3,5	-	6	34,6	15,2	-	2,8	2,6	-	0,4	-	-	-	1,6	
37,7	6,7	-	-	-	-	0,7	16,1	-	-	12,6	4,5	7	50,2	7,0	-	-	-	14,0	5,5	-	-	10,0	4,0	
22,6	-	-	-	-	-	13,2	8,5	-	3,8	-	-	8	13,4	-	-	-	-	9,0	13,4	-	2,4	-	-	
26,8	0,5	-	-	-	-	16,1	26,4	51,7	-	-	-	9	22,0	0,6	-	-	-	7,8	27,3	63,6	0,8	-	-	
-	-	-	53,7*	-	8,3	8,6	-	59,1	-	[1,0]	1,8	10	-	-	-	54,9*	-	19,2	0,4	-	98,8	-	1,2	
4,1	-	-	9,6	3,7	-	-	-	-	-	-	-	11	5,4	-	-	0,2	7,6	0,6	-	-	-	-	53,2	
7,3	-	-	2,1	3,4	-	-	19,7	-	-	4,2	-	12	5,0	-	-	-	1,6	-	-	34,1	-	-	5,0	
-	-	-	3,2	-	8,3	-	13,3	4,5	-	-	-	13	-	-	-	9,8	0,2	2,4	-	8,4	2,4	-	-	
-	-	0,5	-	-	-	3,8	10,6	21,9	-	-	-	14	-	-	0,6	0,6	0,8	-	0,8	18,2	40,2	-	-	
3,2	-	-	24,6	2,1	-	3,5	-	104,7	-	-	-	15	6,2	-	0,2	-	1,8	-	0,8	-	99,4	-	-	
-	-	-	17,0	-	-	5,7	-	9,8	-	-	-	16	-	-	-	27,4	-	-	1,2	-	11,4	-	-	
-	-	-	18,6	-	-	-	-	28,3	-	3,2	-	17	-	-	0,2	14,3	-	-	-	-	31,0	-	0,8	
-	-	1,8	15,2	-	2,6	1,8	18,3	-	-	-	-	18	-	-	0,4	15,8	-	1,8	1,4	47,2	0,2	-	-	
-	-	-	3,3	33,9	-	17,7	-	-	-	-	-	19	-	-	-	5,7	26,2	-	22,0	-	-	-	-	
-	-	-	-	18,7	[10,0]	-	-	-	-	-	-	20	-	-	-	-	33,2	0,2	0,6	-	-	-	6,6*	
-	-	-	-	20,4	3,2	4,3	-	-	-	-	-	21	-	-	-	-	31,2	0,4	7,8	-	-	-	30,9*	
-	-	-	-	1,8	-	-	-	9,7	-	-	-	22	-	-	-	0,2	1,8	-	-	-	13,6	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	3,2	-	23,3	-	-	24	-	2,8	-	-	-	-	-	9,8	-	19,8	-	
-	1,8	-	6,2	5,6	-	-	19,4	-	-	-	-	25	-	2,6	-	1,4	6,2	-	-	31,2	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	16,7	-	2,4	-	-	26	-	-	0,4	-	-	0,4	-	11,6	-	3,4	-	
0,7	-	6,1	-	22,4	-	5,9	-	23,9	60,7	2,2	-	27	0,8	-	5,0	0,2	23,6	-	51,4	-	30,0	74,4	0,6	
-	-	-	-	[1,0]	-	5,7	-	-	-	-	-	28	-	0,2	-	-	2,0	1,2	1,4	-	-	2,2	-	
-	-	-	-	-	18,4	2,6	-	-	35,1	-	-	29	-	-	-	-	-	9,0	2,8	-	53,8	-	-	
-	-	-	-	3,8	-	-	-	-	-	-	-	30	-	-	-	-	15,4	-	-	4,4	-	0,2	-	
-	-	-	-	6,4	-	-	18,1	-	-	-	6,6	31	-	-	-	-	3,8	-	-	2,0	-	-	8,4	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18,0	
190,2	27,9	55,6	195,6	139,4	101,1	133,2	170,3	352,9	211,1	75,8	46,6	Tot.mens.	206,5	35,6	59,2	203,7	159,4	106,6	160,2	213,1	434,8	283,2	72,8	68,9
10	4	5	13	15	7	16	12 ?	12	8	7	5	N. giorni piovosi	10	6	4	11 ?	14	7	14	12	12	9	5	6
Totale annuo: 1699,7 mm													Totale annuo: 2004,0 mm											
Giorni piovosi: 114													Giorni piovosi: 110											
OSEACCO												G i o r n o	RESIA											
(Pr) Bacino: TAGLIAMENTO (475 m s.m.)													(Pr) Bacino: TAGLIAMENTO (380 m s.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
25,3*	-	5,4	-	-	-	1,8	-	17,0	-	-	-	1	19,7*	-	9,2	-	-	-	8,8	-	22,0	-	-	-
31,5*	-	46,6	67,4	3,6	-	42,6	-	27,8	-	-	-	2	28,7*	-	47,8	71,4	5,4	-	23,2	-	29,0	-	-	-
-	-	-	-	-	-	2,0	-	4,2	31,2	0,2	-	3	-	-	0,2	-	-	-	-	9,2	25,8	-	-	
-	1,0	1,0*	-	-	2,6	-	-	-	93,8	-	-	4	-	0,8	0,6	-	-	3,6	-	-	77,6	-	-	
47,4	1,8	-	6,8	2,8	65,8	1,4	-	-	7,4	-	-	5	50,0	1,6	-	5,6	0,8	47,6	1,6	-	-	9,6	-	
36,6	19,2	-	6,0	5,0	0,2	0,6	-	-	-	2,0	-	6	31,2	15,0	-	3,6	9,0	-	0,6	-	-	-	1,4	
83,2	7,6	-	-	-	-	31,2	17,2	-	-	13,0	3,8	7	57,8	7,6	-	-	-	-	21,0	[5,0]	-	-	11,2	3,4
20,0	-	-	-	0,2	-	[15,0]	8,0	-	1,4	-	-	8	24,6	0,2	-	-	-	-	17,2	5,2	-	1,6	-	-
25,2	0,4	-	-	-	-	[10,0]	5,6	51,8	0,8	-	-	9	25,0	0,4	-	-	-	-	8,6	26,6	68,8	1,8	-	-
0,2	-	-	44,7*	-	18,2	[5,0]	-	115,4	0,2	1,4	1,6	10	0,2	-	-	50,6*	-	16,0	3,8	-	82,8	0,2	0,8	1,2
1,6	-	-	1,2	7,5	0,2	-	0,4	-	-	56,8	-	11	2,6	-	-	5,5	7,2	0,2	-	0,2	-	-	48,6	-
9,2	-	-	-	3,0	-	-	43,6	-	-	3,6	-	12	4,6	-	-	0,4	3,2	-	-	50,2	-	-	4,2	-
0,2	-	-	8,8	1,6	1,4	-	8,2	5,2	-	-	-	13	-	-	-	7,2	0,2	2,2	-	7,8	5,6	-	0,2	
-	-	0,6	1,0	8,8	-	1,0	11,2	39,7	-	-	-	14	-	-	0,2	0,2	1,0	-	0,4	11,8	43,8	-	0,2	
5,8	-	-	25,8	1,6	-	3,4	-	140,5	-	-	-	15	5,8	-	-	23,0	1,6	-	3,0	-	136,8	-	-	
0,2	-	-	13,4	-	-	0,4	-	15,6	0,2	-	-	16	-	-	-	9,4	-	-	1,2	-	13,8	-	-	
-	-	0,4	13,6	-	0,2	-	-	35,2	-	0,6	-	17	0,2	-	0,2	12,8	-	-	-	-	33,8	-	1,0	
-	-	0,6	14,8	-	1,2	2,4	43,8	-	-															

Tabella I - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1994

GRAUZARIA												G i o r n o	MOGGIO UDINESE												
(P) Bacino: TAGLIAMENTO (516 m s.m.)													(Pr) Bacino: TAGLIAMENTO (337 m s.m.)												
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	
30,4*	—	6,6	—	—	—	—	—	34,6	—	—	—	1	25,5*	—	7,6	—	—	—	—	45,4	—	—	—		
2,0	—	38,3	63,3	[1,0]	—	31,8	—	19,6	—	—	—	2	3,1	—	40,2	58,6	1,2	—	23,4	—	24,6	—	0,2		
—	—	—	—	—	—	—	—	4,7	28,3	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	7,8	31,4	—	—		
0,9	—	0,4	—	—	11,2	—	—	—	23,6	—	—	4	[1,0]	0,5	0,6	—	—	14,0	—	—	25,4	—	—		
6,8	3,2	—	[5,0]	1,3	10,1	9,6	—	—	16,1	—	—	5	[5,0]	3,3	—	7,6	2,2	19,0	4,0	—	—	—	—		
28,2	19,4	—	4,1	4,6	—	0,8	—	—	0,3	2,7	—	6	23,8	20,6	—	4,4	3,8	—	0,6	—	—	0,6	—		
52,6	7,6	—	—	—	—	31,2	3,4	—	—	9,6	1,3	7	44,6	[5,0]	—	—	—	29,8	0,2	—	—	14,4	2,4		
25,4	—	—	1,2	—	—	21,5	1,8	—	4,6	—	—	8	29,0	—	—	0,2	—	27,8	3,8	—	2,4	—	—		
21,3	[1,0]	—	—	—	—	5,4	7,8	59,6	—	—	—	9	23,4	0,4	—	—	—	7,4	0,2	55,6	—	—	—		
—	—	—	46,4*	—	26,4	—	—	29,5	—	2,3	0,9	10	—	—	—	53,0*	0,2	23,2	0,4	—	40,0	—	1,2		
3,8	—	—	3,6	7,2	—	—	—	—	—	39,5	—	11	2,6	—	—	5,0	9,2	—	—	0,8	0,2	—	47,8		
4,1	—	—	—	6,4	—	—	11,3	—	—	2,7	—	12	5,2	—	—	—	4,0	—	—	14,8	0,2	—	2,2		
—	—	—	1,2	4,2	7,6	—	[10,0]	6,8	—	—	—	13	0,2	—	—	2,8	0,8	2,0	—	4,4	2,4	0,2	0,2		
—	—	0,3	0,8	1,4	—	8,6	6,5	35,8	—	—	—	14	—	—	—	—	0,4	—	9,4	8,6	39,4	—	—		
6,5	—	—	26,2	1,2	—	—	—	89,2	—	—	—	15	7,0	—	—	22,4	1,8	—	0,6	—	70,6	0,2	—		
—	—	—	4,2	—	—	5,6	—	7,6	—	—	—	16	0,2	—	—	4,4	—	—	0,8	—	8,2	—	—		
—	—	—	14,7	—	1,3	—	—	31,7	—	1,2	—	17	—	—	—	17,0	—	1,0	—	—	27,6	0,2	1,4		
—	—	—	8,6	—	—	1,3	18,4	—	—	—	—	18	—	—	—	9,8	—	0,4	3,0	23,2	0,6	—	0,2		
—	—	—	6,4	41,2	—	22,4	—	—	—	—	—	19	—	—	—	4,6	40,8	—	12,8	—	—	—	0,2		
—	—	—	—	36,8	—	16,5	—	—	—	—	1,0*	20	—	—	—	—	21,8	0,2	4,0	—	0,2	—	—		
—	—	—	—	17,6	—	4,7	—	—	—	—	26,4*	21	—	—	—	—	15,6	—	7,2	—	—	—	30,6*		
—	—	—	—	9,4	—	—	—	9,7	—	—	—	22	—	—	—	—	2,0	—	—	—	8,6	—	—		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23	—	—	—	—	—	—	—	0,4	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—	10,3	—	14,2	—	—	24	—	0,6	—	—	—	—	—	12,2	0,2	14,8	0,2		
—	1,4	—	1,8	9,6	—	—	8,3	—	—	—	—	25	—	1,4	—	3,8	6,0	—	—	11,8	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—	16,4	—	4,2	—	—	26	—	—	—	—	—	—	—	18,4	—	1,0	—		
0,5	—	2,7	—	19,8	—	—	—	33,3	34,7	0,4	—	27	0,8	—	2,4	—	17,4	—	4,0	—	31,4	41,0	0,6		
—	—	—	—	1,8	—	24,7	—	—	—	—	—	28	—	—	—	—	5,6	1,2	15,2	—	—	0,2	—		
0,4	—	—	—	—	22,2	1,8	—	—	27,4	—	—	29	0,2	—	—	—	—	15,6	1,4	—	—	35,4	0,2		
—	—	—	—	[5,0]	—	—	9,9	—	—	—	—	30	—	—	—	—	6,6	—	—	8,4	0,2	—	0,2		
—	—	—	—	6,8	—	—	0,5	—	—	—	9,8	31	—	—	—	—	3,2	—	—	—	—	—	4,6		
182,9	32,6	48,3	187,5	175,3	78,8	185,9	104,6	362,1	153,4	58,4	39,4	Tot. mens.	171,6	31,8	50,8	193,6	142,6	76,6	151,8	107,2	363,2	160,2	69,2	40,6	
10	5	3	13	17	7 ?	15 ?	11	12	8	6	4	N. giorni piovosi	11	4	3	12	15	7	13	9	12	8	5	5	
Totale annuo: 1609,2 mm													Totale annuo: 1559,2 mm												
Giorni piovosi: 111													Giorni piovosi: 104												

VENZONE												G i o r n o	GEMONA DEL FRIULI												
(Pr) Bacino: TAGLIAMENTO (230 m s.m.)													(Pr) Bacino: TAGLIAMENTO (215 m s.m.)												
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	
23,2*	—	29,6	—	—	—	—	—	39,8	—	—	—	1	13,8	—	20,2	—	—	—	—	—	12,8	—	—	—	
31,2	—	55,2	93,4	—	—	7,4	—	31,4	3,8	0,2	—	2	13,4	—	33,8	82,2	0,4	—	6,4	—	27,8	3,8	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	—	5,2	36,2	—	—	3	—	—	0,2	—	—	—	—	3,4	20,4	—	—	—	
0,6	0,4	1,2	—	—	7,0	—	—	—	32,6	—	—	4	0,4	0,6	0,4	—	—	8,4	—	0,2	28,8	—	—	—	
32,4	2,4	—	8,4	1,2	36,8	5,8	—	—	12,8	—	—	5	37,0	2,2	—	7,8	3,4	31,0	1,2	—	—	8,0	—	—	
6,4	11,6	—	5,8	9,0	—	1,0	—	—	—	1,8	—	6	6,2	11,2	—	3,2	8,6	—	1,4	—	—	—	1,0	—	
29,8	12,0	—	—	—	—	22,0	—	—	—	20,6	4,6	7	16,2	4,6	—	—	—	—	12,6	—	—	—	17,0	3,8	
3,0	—	—	2,0	—	—	11,4	1,2	—	0,6	—	—	8	1,2	—	—	—	—	—	5,0	—	—	—	0,2	—	
22,6	1,8	—	—	—	—	8,6	—	49,8	—	—	—	9	28,2	2,4	—	—	—	—	9,6	3,2	48,2	—	—	—	
1,4	—	—	53,6	—	19,6	—	—	35,0	—	1,6	1,2	10	2,8	—	—	58,8	—	16,4	0,4	—	56,6	0,2	1,6	1,2	
5,2	—	—	2,0	5,2	—	—	9,4	—	—	68,4	—	11	4,0	—	—	0,6	1,6	0,2	—	—	—	79,2	—	—	
9,0	—	—	—	2,6	0,2	—	41,8	1,2	—	1,8	—	12	21,2	—	—	0,2	2,6	1,2	—	13,2	17,2	—	—	—	
—	—	—	9,4	1,4	0,2	—	7,6	12,2	—	—	—	13	—	—	—	20,4	2,2	0,6	—	7,2	19,6	—	—	—	
—	—	0,6	—	4,0	—	2,2	11,6	45,8	—	—	—	14	0,2	—	0,8	—	6,6	—	—	14,4	54,0	—	—	—	
4,4	—	—	22,4	1,6	—																				

Tabella I - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1994

ALESSO												G i o r n o	ARTEGNA											
Bacino: TAGLIAMENTO (197 m s.m.)													Bacino: TAGLIAMENTO (192 m s.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
11,8	—	18,4	—	—	—	—	—	28,4	—	—	—	1	30,8	—	16,6	—	—	—	—	13,2	—	—	—	
28,8	—	62,8	118,4	0,4	—	1,2	—	15,6	2,8	—	—	2	15,6	—	30,2	77,2	0,2	—	10,4	—	18,2	4,6	—	
—	—	—	—	—	—	—	—	12,0	157,8	—	—	3	—	—	0,4	—	—	—	—	—	4,6	25,0	0,6	
0,2	0,2	0,6	—	—	13,8	—	—	—	17,4	—	—	4	—	0,4	0,2	—	—	—	—	—	0,4	20,4	—	
27,6	2,6	—	11,2	1,6	33,0	4,2	—	—	9,4	—	—	5	41,2	3,6	—	6,2	2,6	48,2	0,2	—	—	—	0,2	
10,2	12,2	—	8,2	6,2	—	1,2	—	—	—	—	—	6	3,8	8,2	—	2,8	11,0	1,2	12,2	—	—	—	—	
68,8	9,6	—	—	—	—	23,4	1,4	—	—	1,0	—	7	12,8	3,2	—	—	—	—	—	—	—	1,4	—	
35,4	—	—	1,0	—	—	2,0	9,8	—	0,4	—	—	8	0,8	—	—	—	—	—	7,0	0,6	—	—	—	
12,8	2,2	—	—	—	—	8,8	—	66,8	—	—	—	9	37,0	3,0	—	—	—	—	7,6	—	61,6	0,2	—	
1,6	—	—	60,8	—	16,0	3,8	—	50,6	—	2,6	1,2	10	—	—	—	72,2	—	16,4	—	—	44,2	—	1,6	
4,4	—	—	0,8	3,2	—	—	7,2	0,4	—	90,2	—	11	5,6	—	—	1,8	3,2	0,8	—	—	—	77,6	—	
10,8	—	—	—	4,4	0,8	—	45,2	1,6	—	—	—	12	18,8	—	—	0,2	1,8	1,8	—	1,2	1,2	—	—	
—	—	—	5,0	5,8	[1,0]	—	8,6	20,6	—	—	—	13	—	—	—	20,4	2,6	1,0	—	4,6	1,0	—	—	
—	—	0,8	—	0,8	—	—	4,8	53,4	—	—	—	14	0,2	—	0,4	—	6,2	—	—	38,4	50,8	—	—	
4,2	—	—	12,6	2,0	—	3,6	—	48,4	—	—	—	15	4,8	—	—	20,6	0,8	—	1,2	—	46,0	—	—	
—	—	—	8,6	0,2	—	—	—	4,8	—	—	—	16	—	—	—	7,0	—	—	—	—	7,8	—	—	
—	—	0,2	10,2	—	0,8	—	—	49,8	—	—	—	17	0,2	—	—	6,4	—	—	—	—	22,8	—	—	
—	—	—	11,8	—	4,2	2,8	24,0	—	—	—	—	18	—	—	2,2	16,2	—	0,4	1,8	37,2	1,0	—	0,2	
—	—	—	8,6	31,0	—	31,0	—	—	—	—	—	19	—	—	0,2	27,0	26,4	—	30,2	0,2	0,4	—	—	
—	—	—	—	21,4	—	25,8	—	—	—	—	14,2	20	—	—	—	—	9,6	—	0,6	—	—	—	12,6	
—	—	—	—	30,2	0,6	8,4	—	—	—	—	32,6	21	—	—	—	—	21,4	0,6	11,8	—	—	—	28,4	
—	—	—	—	5,6	—	—	—	—	—	—	—	22	—	—	—	—	1,6	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	0,4	—	—	—	0,8	—	—	—	23	—	—	—	—	0,4	—	—	—	0,2	—	—	
—	0,4	—	—	—	—	—	—	1,8	—	13,0	—	24	—	1,8	—	—	—	—	—	0,6	—	13,2	0,4	
—	0,4	—	3,2	8,0	—	—	—	8,8	—	0,6	—	25	—	1,8	0,6	5,0	3,8	—	—	11,0	—	5,2	—	
—	—	2,2	0,4	—	—	—	—	3,8	—	3,0	—	26	1,0	0,2	5,4	1,2	—	—	—	—	2,0	—	—	
0,6	—	1,2	—	11,8	—	1,2	—	21,2	48,2	0,2	—	27	—	—	3,0	—	10,8	—	—	—	11,0	38,4	0,4	
—	—	—	—	—	9,4	2,4	—	0,4	—	—	—	28	—	0,2	—	—	0,4	7,6	2,0	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	12,4	0,6	—	—	41,6	—	—	29	—	—	—	—	—	20,0	1,0	—	—	34,6	—	
—	—	—	—	3,4	—	—	—	—	—	—	0,8	30	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	0,2	0,2	
—	—	—	—	5,0	—	—	—	—	—	—	8,2	31	—	—	—	—	21,4	—	—	—	—	—	6,0	
217,2	27,6	86,2	260,8	141,4	92,0	120,4	116,2	384,2	294,2	121,4	60,6	Tot. mens.	173,6	22,4	59,2	264,2	125,8	131,2	106,8	98,8	296,4	154,4	99,0	53,2
11	4	4	12	14	7	14	10	13	8	4	5	N. giorni piovosi	11	6	5	13	14	8	12	6	14	10	4	5
Totale annuo: 1922,2 mm													Totale annuo: 1585,0 mm											
Giorni piovosi: 106													Giorni piovosi: 108											

ANDREUZZA												G i o r n o	SAN FRANCESCO											
Bacino: TAGLIAMENTO (167 m s.m.)													Bacino: TAGLIAMENTO (378 m s.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
29,4	—	15,8	—	—	—	—	—	15,0	—	—	0,2	1	19,0*	—	22,8	—	—	—	—	19,8	—	—	—	
12,2	—	29,2	66,8	1,0	—	1,4	—	24,6	13,6	—	—	2	12,2	—	57,2	114,0	2,4	—	2,0	—	18,8	2,2	—	
—	—	—	—	—	—	—	—	3,4	21,2	—	—	3	—	—	—	0,2	—	—	—	—	4,2	32,2	0,2	
0,6	0,4	0,2	—	—	27,2	—	—	—	11,0	—	—	4	0,2	0,6	1,4	—	—	8,2	—	—	7,2	—	—	
32,0	0,2	—	4,4	3,8	40,2	1,4	—	—	8,4	—	—	5	25,4	10,8	—	10,2	1,6	28,8	6,4	—	—	—	—	
3,0	12,0	—	2,2	9,8	—	6,2	—	—	—	—	—	6	14,6	16,0	—	14,0	9,8	—	—	—	—	3,0	—	
12,6	4,4	—	—	—	—	17,4	—	—	—	16,4	1,8	7	78,8	22,2	—	—	—	—	—	—	—	32,6	2,6	
1,0	—	—	—	—	—	3,2	—	0,2	—	—	—	8	72,4	—	—	1,2	—	—	4,4	3,2	0,2	2,4	—	
30,2	2,6	—	—	—	—	7,8	—	57,2	0,2	—	—	9	18,6	3,8	—	—	—	—	11,2	—	—	—	—	
0,2	—	—	61,4*	—	14,4	—	—	18,4	—	2,8	0,8	10	—	—	—	68,4*	—	12,2	1,4	—	70,8	—	5,4	
3,6	—	—	1,4	3,2	0,2	—	—	—	—	—	—	11	10,2	0,2	—	3,0	8,6	—	—	0,2	—	79,2	0,2	
18,2	—	—	0,2	3,6	3,0	—	—	0,6	—	—	—	12	9,8	—	—	—	4,2	3,2	—	25,8	—	—	—	
—	—	—	16,2	3,4	2,2	—	1,4	2,6	—	—	—	13	0,2	—	—	4,4	3,6	1,6	—	5,0	4,8	0,2	0,2	
—	—	0,4	—	12,6	—	—	60,6	45,6	—	—	—	14	0,2	—	0,4	0,2	1,2	—	0,4	13,0	39,0	—	—	
3,0	—	—	19,6	0,8	—	2,4	—	44,2	—	—	0,2	15	6,0	—	—	13,0	2,8	—	5					

Tabella I - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1994

SAN DANIELE DEL FRIULI												G i o r n o	PINZANO											
(Pr) Bacino: TAGLIAMENTO (252 m s.m.)													(Pr) Bacino: TAGLIAMENTO (201 m s.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
5,0	—	12,0	—	—	—	—	—	12,6	—	—	—	1	21,2	—	13,4	—	—	—	—	17,8	—	—	—	—
10,2	—	27,8	61,0	3,2	—	1,4	—	28,6	14,2	—	—	2	16,4	—	33,6	62,2	6,2	—	0,4	—	29,8	48,2	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	0,8	14,8	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	3,2	27,8	—	—	
0,4	0,4	—	0,2	—	4,6	—	—	—	10,4	—	—	4	0,4	0,2	—	—	5,2	—	—	—	—	—	—	
28,2	0,2	—	1,4	0,4	12,6	2,8	—	—	3,6	—	—	5	25,2	2,6	—	3,4	1,8	41,8	1,0	—	—	—	—	
1,8	11,6	—	4,0	14,2	0,4	8,2	—	—	0,2	0,2	—	6	4,8	16,6	—	0,6	7,8	0,2	9,2	—	—	1,2	—	
10,0	6,0	0,2	—	—	—	6,8	—	—	—	13,8	1,6	7	15,8	[15,0]	—	—	—	7,6	—	—	—	22,4	2,4	
0,8	—	—	—	—	—	[5,0]	—	—	—	—	—	8	2,6	—	—	—	—	4,2	—	—	0,4	—	0,2	
22,4	2,2	—	—	0,2	—	5,8	—	47,6	—	—	—	9	23,4	2,2	—	—	—	10,2	—	36,2	—	—	—	
1,8	—	—	46,8	—	17,0	—	—	6,6	0,2	0,4	0,6	10	—	—	—	42,2	—	18,8	0,4	—	8,6	—	1,0	
5,0	—	—	3,8	11,6	—	0,2	—	—	—	83,2	—	11	7,4	—	—	0,6	9,2	0,2	—	—	0,2	—	95,2	
14,0	—	—	0,6	2,4	1,4	—	—	0,4	—	0,2	—	12	11,2	—	—	—	0,8	1,6	—	—	4,0	—	—	
—	—	—	13,2	4,6	5,4	—	2,4	8,0	—	—	—	13	—	—	—	15,0	5,4	3,2	—	2,0	11,0	—	—	
0,2	—	—	—	2,2	—	—	25,0	46,0	—	—	—	14	—	—	—	—	2,2	—	—	29,8	50,8	—	—	
4,0	—	—	16,2	0,8	—	1,2	—	30,2	—	—	4,8	15	2,8	—	—	9,6	0,8	—	1,4	—	30,8	—	5,4	
—	—	—	5,2	—	—	—	—	8,0	—	—	—	16	—	—	—	4,6	—	—	—	—	7,8	—	—	
0,2	—	—	6,2	—	2,6	—	—	28,4	—	—	—	17	—	—	—	6,2	—	3,6	—	—	42,0	—	—	
—	—	—	19,6	—	16,2	1,2	29,6	0,2	—	—	—	18	—	—	—	12,4	—	15,0	1,2	27,0	—	—	—	
—	—	—	8,2	11,8	—	30,9	0,2	—	—	—	—	19	—	—	—	11,4	21,8	—	17,4	—	—	—	—	
—	—	—	—	7,0	—	3,2	—	—	—	—	11,2	20	—	—	—	—	10,4	—	6,6	—	—	—	14,4	
—	—	—	—	14,4	10,6	7,4	—	—	—	—	30,6	21	—	—	—	—	21,6	5,0	2,2	—	—	—	38,6	
—	—	—	0,2	—	—	—	—	10,6	—	—	—	22	—	—	—	—	0,6	—	—	—	10,2	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
—	1,0	—	—	—	—	—	0,6	—	10,4	0,2	—	24	—	0,8	—	—	—	—	—	1,6	—	13,4	0,2	
—	1,0	0,4	25,4	2,6	—	—	12,6	—	4,2	—	—	25	—	0,4	1,2	7,6	3,2	—	—	17,6	—	5,0	—	
—	—	3,8	1,8	—	—	—	2,6	—	2,4	—	0,2	26	0,2	—	5,6	0,6	—	—	—	1,6	1,0	7,8	—	
0,2	—	1,8	—	4,0	—	—	—	9,4	10,2	0,2	—	27	0,2	—	0,8	0,2	11,8	—	—	—	10,2	20,8	0,2	
—	0,6	—	—	0,4	2,0	0,2	0,2	—	—	—	—	28	—	—	—	—	2,2	3,0	0,4	—	—	0,2	—	
—	—	—	—	—	11,4	0,8	—	—	28,6	—	—	29	—	—	—	—	—	3,4	3,6	—	—	31,4	—	
—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	0,4	—	0,2	30	—	—	—	—	—	—	0,4	—	—	0,2	—	
—	—	—	—	0,4	—	0,2	0,2	—	0,2	—	3,0	31	—	—	—	—	1,2	—	—	0,2	—	—	0,4	
104,2	23,0	46,0	213,8	80,4	84,2	75,3	73,4	237,4	99,8	98,2	52,2	Tot. mens.	131,6	37,8	54,6	176,6	144,6	101,0	65,8	80,2	263,6	193,4	120,4	65,8
10	5	4	13	11	10	11	5	11	9	2	5	N. giorni piovosi	10	4	4	10	14	10	11	6	14	9	4	5
Totale annuo: 1187,9 mm													Totale annuo: 1435,4 mm											
Giorni piovosi: 96													Giorni piovosi: 101											

CLAUZETTO												G i o r n o	TRAVESIO											
(Pr) Bacino: TAGLIAMENTO (553 m s.m.)													(Pr) Bacino: TAGLIAMENTO (218 m s.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
33,8	—	25,4	—	—	—	—	—	31,2	—	—	—	1	34,1	—	22,5	—	—	—	—	—	19,6	—	—	—
14,6	—	54,2	145,8	10,0	—	1,0	—	22,0	8,6	0,6	—	2	[15,0]	—	46,4	95,6	8,6	—	1,1	—	27,5	13,9	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	9,4	43,2	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	[5,0]	39,6	—	—	
0,4	1,0	0,6	—	—	8,0	—	—	—	15,0	—	—	4	0,6	0,7	—	—	—	11,6	—	—	—	—	—	
28,6	10,4	—	8,2	3,4	41,6	2,0	—	—	8,8	—	—	5	22,5	5,6	—	2,2	1,6	48,6	20,5	—	—	—	—	
7,0	17,6	—	17,2*	9,2	—	28,6	—	—	—	1,2	—	6	5,9	17,3	—	11,7	9,5	2,7	13,6	—	—	1,6	—	
29,4	12,4	—	—	—	—	25,6	—	—	—	32,6	4,8	7	19,6	14,2	—	—	—	—	8,2	—	—	—	23,6	
15,2	—	—	—	—	—	8,0	—	—	—	—	—	8	12,4	0,5	—	—	—	—	—	—	—	—	3,9	
26,8	3,0	—	—	—	—	15,0	—	—	1,2	—	—	9	22,3	2,3	—	—	—	—	—	0,5	—	—	—	
—	—	—	51,4*	—	20,6	1,4	—	60,4	—	—	—	10	—	—	—	—	—	11,9	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	—	14,6	—	2,8	0,8	11	—	—	—	60,5	—	12,1	0,5	—	11,4	—	0,7	
7,2	—	—	25,8	12,2	—	—	0,6	—	—	—	—	12	4,6	—	—	11,4	9,7	—	—	0,7	—	—	85,3	
12,8	—	—	—	4,2	2,0	—	2,4	3,8	—	—	—	13	10,9	—	—	—	3,6	1,4	—	0,5	2,4	—	—	
0,2	—	—	25,4	6,0	1,6	—	0,2	8,0	—	—	—	14	—	—	—	30,5	4,3	1,5	—	1,4	9,9	—	—	
—	—	—	0,2	6,6	—	0,6	13,8	42,4	—	—	0,2	15	—	—	—	—	4,2	—	—					

Tabella I - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1994

SPILIMBERGO												G i o r n o	SAN MARTINO AL TAGLIAMENTO												
(P) Bacino: TAGLIAMENTO (132 m s.m.)													(P) Bacino: TAGLIAMENTO (71 m s.m.)												
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	
24,2	-	16,0	-	-	-	-	-	19,1	-	-	-	1	29,8	-	11,3	-	-	-	-	-	26,8	-	-	-	
13,0	-	32,8	89,2	1,4	-	8,5	-	15,5	24,6	-	-	2	22,0	-	20,5	51,8	0,7	-	0,4	-	13,3	17,2	-	-	
-	-	-	0,9	-	-	-	-	13,9	33,2	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	7,4	30,5	-	-	
0,3	-	1,0	-	-	4,0	-	-	-	20,1	-	-	4	1,1	-	-	-	1,2	-	-	-	-	14,7	-	-	
26,9	7,0	-	1,1	[1,0]	6,1	1,5	-	-	7,0	-	-	5	21,9	7,0	-	0,6	[1,0]	10,8	-	-	-	6,1	-	-	
1,8	16,8	-	2,1	16,5	3,3	9,9	-	-	-	1,5	-	6	1,0	15,8	-	5,4	12,8	0,6	7,0	-	-	1,2	-	-	
12,7	14,7	-	-	-	-	9,5	-	-	-	30,2	2,9	7	7,1	17,3	-	-	-	-	-	-	-	24,0	-	-	
2,0	0,1	-	-	-	-	0,4	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
24,5	3,9	-	-	-	-	6,6	-	34,7	-	-	-	9	35,8	4,1	-	-	-	-	2,6	-	-	-	-	-	
0,2	-	-	45,5	-	18,9	-	-	3,1	-	1,0	1,2	10	3,4	-	-	41,5	-	18,5	-	-	54,5	-	-	-	
5,9	-	-	4,9	19,2	17,2	-	-	-	-	92,7	-	11	10,7	-	-	19,4	8,2	-	-	-	[1,0]	-	-	0,7	
17,1	-	-	0,4	7,1	1,8	-	-	0,5	-	-	-	12	13,4	-	-	1,6	7,6	0,9	-	-	-	77,7	-	-	
-	-	-	7,5	7,8	5,2	-	1,6	4,1	-	-	-	13	-	-	-	3,4	3,9	13,4	-	1,5	-	-	-	-	
-	-	-	-	0,3	-	-	19,0	28,9	-	-	0,9	14	0,6	-	-	-	0,8	-	-	-	35,2	-	-	-	
4,2	-	-	5,6	0,8	-	1,0	-	41,1	-	-	-	15	5,8	-	-	9,2	0,5	-	4,8	-	38,9	-	-	-	
-	-	-	5,5	-	-	-	-	9,7	-	-	-	16	-	-	-	3,3	-	-	-	-	6,7	-	-	-	
-	-	-	8,8	-	-	-	1,6	51,8	-	-	-	17	-	-	-	10,3	-	-	-	-	52,5	-	-	-	
-	-	-	15,9	-	26,4	0,9	52,2	1,1	-	-	-	18	-	-	-	14,2	-	0,8	-	2,9	2,9	-	-	-	
-	-	-	8,4	31,2	-	0,5	0,1	-	-	-	-	19	-	-	-	3,2	55,1	-	-	-	0,4	-	-	-	
-	-	-	-	8,4	-	6,1	-	-	-	-	15,3	20	-	-	-	-	4,2	-	15,6	-	-	-	-	15,7	
-	-	-	-	16,2	18,2	0,9	-	-	-	-	29,8	21	-	-	-	-	6,3	17,5	-	-	-	-	-	18,2	
-	-	-	-	0,6	-	-	-	11,2	-	-	-	22	-	-	-	-	-	-	-	-	12,1	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	23	-	-	-	-	-	-	-	-	0,2	-	-	-	
-	1,1	-	-	-	-	1,0	-	14,2	-	-	-	24	-	2,3	-	-	-	-	-	3,2	-	13,4	-	-	
-	-	0,3	18,0	2,5	-	-	15,8	-	7,1	-	-	25	-	1,6	-	6,8	2,9	-	-	15,8	-	8,9	-	-	
-	-	1,0	-	-	-	-	1,9	-	6,3	-	-	26	-	-	-	2,1	-	-	-	2,1	-	1,6	-	-	
0,4	-	1,6	-	4,0	-	-	-	9,5	21,5	1,1	-	27	-	-	2,4	-	4,2	-	-	-	11,8	8,9	-	-	
-	-	-	-	4,3	5,5	-	-	-	0,4	-	-	28	-	0,3	-	-	-	3,3	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	6,9	2,0	-	-	-	30,0	-	-	29	-	-	-	-	-	1,8	2,4	-	-	32,1	-	-	
-	-	-	-	15,4	-	-	0,1	-	-	-	0,2	30	-	-	-	-	25,8	-	-	3,8	-	0,7	-	-	
-	-	-	-	1,5	-	-	-	-	-	-	3,4	31	-	-	-	-	4,3	-	-	0,4	-	-	-	3,6	
133,2	43,6	52,7	213,8	138,2	113,5	47,8	93,4	244,2	164,4	126,5	53,7	Tot.mens.	152,6	48,4	34,2	172,8	138,3	68,8	39,1	29,7	263,7	134,1	102,9	38,2	
10	5	5	12	14	11	8	7	13	9	5	5	N. giorni piovosi	11	6	3	13	12	7	6	6	12	9	3	3	
Totale annuo: 1425,0 mm													Totale annuo: 1222,8 mm												
Giorni piovosi: 104													Giorni piovosi: 91												
TAVAGNACCO												G i o r n o	RIZZI												
(Pr) Bacino: PIANURA FRA ISONZO E TAGLIAMENTO (155 m s.m.)													(P) Bacino: PIANURA FRA ISONZO E TAGLIAMENTO (120 m s.m.)												
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	
29,4	-	14,8	-	-	-	-	-	13,8	-	-	-	1	34,6	-	14,1	-	-	-	-	-	7,4	-	-	-	
25,6	-	28,2	63,0	4,0	-	37,6	-	8,2	0,8	-	0,2	2	18,6	-	30,2	63,3	2,2	-	28,7	-	15,8	0,3	-	-	
-	0,2	0,4	1,2	-	-	-	-	5,2	45,6	-	-	3	-	-	0,4	1,7	-	-	-	-	8,7	30,2	-	-	
0,4	0,8	0,2	-	-	0,8	-	-	0,2	16,2	-	-	4	1,6	0,3	-	-	-	-	-	-	-	14,8	-	-	
36,4	2,6	-	1,8	-	7,8	-	-	-	6,8	-	-	5	36,8	1,8	-	0,8	3,5	3,5	-	-	-	10,8	-	-	
1,8	12,2	-	7,4	19,0	2,4	3,8	-	-	-	0,4	-	6	2,2	12,4	-	5,3	16,4	4,6	4,2	-	-	0,3	-	-	
7,6	1,6	-	-	-	-	9,8	-	-	-	13,8	1,4	7	6,3	3,6	-	-	-	-	9,2	-	-	15,3	0,6	-	
0,2	-	-	-	-	-	2,0	3,4	-	-	-	-	8	-	-	-	0,5	-	-	1,7	5,1	-	-	-	-	
27,0	1,6	-	-	-	-	6,8	-	47,4	0,2	-	-	9	32,4	1,5	-	-	-	-	5,2	-	61,8	-	-	-	
0,2	-	-	47,6	-	13,8	-	-	4,0	-	0,2	1,8	10	-	-	-	48,2	-	16,4	-	-	1,4	-	-	1,8	
2,2	-	-	7,4	4,0	1,2	-	0,2	-	-	74,4	-	11	7,9	-	-	7,6	3,2	1,3	-	-	-	66,7	-	-	
17,4	-	-	2,0	1,4	2,6	-	-	-	-	0,3	-	12	18,4	-	-	2,2	2,7	5,8	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	11,8	7,6	6,0	-	-	-	-	-	0,2	13	-	-	-	6,8	8,5	7,8	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	0,2	0,2	-	14,2	38,4	-	-	-	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5,6	-	-	28,8	0,6	-	1,8	-	44,8	-	-	0,4	15	5,9	-	-	24,7	0,6	-	0,7	-	50,7	-	-	-	
-	-	-	6,0	-	-	-	-	1,8	-	-	-	16	-	-	-	10,6	-	-	-	-	4,1	-	-	-	
-	-	-	5,4	-	1,2	-	-	23,0	-	-	-	17	-	-	-	8,9	-	1,4	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	20,0	-	29,0	1,0	10,0	34,6	-	-	-	18	-	-	-	16,8	-	54,4	-	8,4	50,4	-	-	-	
-	-	-	14,0	27,0	-	0,2	-																		

Tabella I - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1994

UDINE												G i o r n o	CORMONS											
(Pr) Bacino: PIANURA FRA ISONZO E TAGLIAMENTO (106 m s.m.)													(P) Bacino: PIANURA FRA ISONZO E TAGLIAMENTO (59 m s.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
40,4	—	8,2	—	—	—	—	—	2,8	—	—	—	1	52,6	—	3,1	—	—	—	—	—	1,9	—	—	—
12,2	—	24,4	50,0	0,4	—	3,0	—	17,2	0,2	—	—	2	27,0	—	17,3	28,9	2,6	—	4,5	—	8,8	4,3	—	—
—	0,2	0,2	0,6	—	—	—	—	4,2	26,8	—	—	3	—	—	0,6	2,0	—	—	—	4,5	27,1	—	—	
2,0	0,4	—	—	—	—	—	—	—	15,0	—	—	4	1,6	—	—	—	—	—	—	—	11,8	—	—	
30,0	1,6	—	0,4	4,6	6,2	—	—	—	15,4	—	—	5	25,9	0,6	—	2,8	2,1	8,6	—	—	—	—	—	
2,4	11,2	—	6,0	15,6	0,6	2,6	—	—	—	0,4	—	6	0,8	12,5	—	3,0	14,6	2,8	3,0	—	—	—	—	
4,2	3,8	—	—	—	—	—	—	—	—	15,1	0,2	7	9,2	1,8	—	—	—	—	—	0,7	—	14,7	4,0	
—	—	—	1,4	—	—	2,4	6,0	—	—	0,8	—	8	—	—	—	3,1	—	1,3	—	—	—	1,5	—	
31,8	2,0	—	—	—	—	7,2	—	57,6	—	—	—	9	41,5	0,5	—	—	—	13,9	6,9	70,6	—	—	—	
—	—	—	37,2	—	20,4	—	—	1,2	—	0,2	1,8	10	—	—	—	28,6	[10,0]	—	—	1,5	—	5,0	5,2	
8,4	—	—	16,8	5,6	1,2	—	—	—	—	—	—	11	8,0	—	—	13,4	4,8	3,0	—	—	—	58,9	—	
11,4	—	—	2,6	1,0	2,0	—	—	—	—	—	—	12	10,3	—	—	3,9	0,5	1,5	—	—	—	—	—	
—	—	—	4,4	9,2	11,8	—	—	—	—	—	—	13	—	—	—	4,6	5,6	6,0	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	0,4	0,2	—	7,0	52,6	—	—	—	14	—	—	—	—	2,9	—	—	8,0	13,2	—	—	
5,6	—	—	23,9	0,4	—	0,8	—	42,4	—	—	—	15	8,6	—	—	18,2	0,6	—	0,3	—	54,8	—	—	
—	—	—	8,5	—	—	—	—	1,4	—	—	—	16	—	—	—	1,3	—	—	—	—	1,5	—	—	
—	—	—	4,5	—	1,2	—	—	29,4	—	—	—	17	—	—	—	3,7	—	0,6	—	—	28,5	—	—	
—	—	—	16,8	—	53,2	0,4	4,2	0,2	—	—	—	18	—	—	—	22,8	—	2,1	0,5	7,5	3,0	—	—	
—	—	—	5,0	34,2	—	—	0,6	0,2	—	—	—	19	—	—	—	3,1	33,6	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	8,6	—	11,6	—	—	—	—	16,4	20	—	—	—	—	12,0	—	6,5	—	—	—	10,6	
—	—	—	—	6,6	0,4	1,8	—	—	—	—	23,4	21	—	—	—	—	7,5	9,0	8,5	—	—	—	17,8	
—	—	—	—	—	—	—	—	5,6	—	—	0,4	22	—	—	—	—	—	—	—	7,5	—	—	—	
—	—	—	0,7	—	—	—	—	—	—	—	—	23	—	—	—	0,4	—	—	—	0,6	—	—	—	
—	14,8	—	—	—	—	—	—	0,2	—	12,2	—	24	—	16,6	—	—	—	—	—	1,0	—	41,6	—	
—	1,4	—	[5,0]	2,8	—	—	—	13,2	—	17,8	—	25	—	3,8	—	—	8,2	—	—	8,5	—	5,8	—	
—	0,2	0,6	0,4	—	—	—	—	11,6	—	2,6	—	26	—	—	—	0,8	—	—	—	52,8	—	5,6	—	
—	—	3,4	0,5	9,8	—	—	—	8,6	9,2	—	—	27	—	—	10,5	—	3,2	—	—	—	16,8	7,8	—	
—	—	—	—	—	5,6	—	—	—	—	—	—	28	—	—	—	—	—	7,0	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	2,4	1,4	—	—	11,0	—	—	29	—	—	—	—	—	10,8	1,0	1,0	—	46,9	—	
—	—	—	—	8,4	—	—	—	—	—	0,2	0,2	30	—	—	—	—	9,8	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	2,2	—	—	—	—	—	—	3,4	31	—	—	—	—	2,6	—	—	—	—	—	7,9	
148,4	35,6	36,8	184,7	109,8	105,2	31,2	42,8	223,4	110,2	82,3	46,6	Tot.mens.	185,5	35,8	31,5	140,6	110,6	61,4	39,5	86,9	213,2	167,5	80,1	45,5
10	6	3	13	12	9	7	5	11	8	2	4	N. giorni piovosi	9	4	3	14	13	10	7	7	12	9	4	5
Totale annuo: 1157,0 mm													Totale annuo: 1198,1 mm											
LAUZACCO												G i o r n o	SAMMARDENCHIA											
(P) Bacino: PIANURA FRA ISONZO E TAGLIAMENTO (59 m s.m.)													(P) Bacino: PIANURA FRA ISONZO E TAGLIAMENTO (63 m s.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
60,8	—	3,8	—	—	—	—	—	2,2	—	—	—	1	45,2	—	3,6	—	—	—	—	—	2,8	—	—	—
18,6	—	22,9	37,8	0,5	—	2,3	—	11,4	3,4	—	—	2	20,2	—	13,4	40,8	0,6	—	1,0	—	8,2	2,6	—	—
—	—	1,7	1,3	—	—	—	—	6,2	40,2	0,3	—	3	—	—	2,4	0,2	—	—	—	—	5,5	28,0	0,2	—
2,8	—	—	—	—	—	—	—	—	7,6	—	—	4	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	9,6	—	—
30,4	0,8	—	0,3	3,4	6,6	—	—	—	13,4	—	—	5	27,6	—	—	1,4	1,2	—	—	—	—	—	—	—
2,2	7,9	—	4,0	16,6	3,2	3,1	—	—	—	0,1	—	6	1,2	11,8	—	2,6	16,2	[7,6]	2,0	—	—	—	—	—
5,6	2,9	—	—	—	—	—	—	—	—	12,2	0,4	7	3,0	2,8	—	—	—	—	0,6	—	—	13,8	0,6	
—	—	—	1,8	—	—	0,3	—	—	—	—	0,3	8	—	—	—	3,6	—	—	0,6	—	—	0,2	—	
43,3	1,3	—	0,3	—	—	15,0	16,0	110,2	—	—	0,2	9	36,2	2,0	—	—	—	—	11,4	2,2	63,5	—	—	—
—	—	—	38,2	—	10,5	—	—	—	—	—	3,5	10	—	—	—	49,2	—	23,8	—	—	—	2,2	2,4	
14,8	—	—	19,4	3,2	0,3	—	—	—	—	70,8	—	11	9,8	—	—	19,6	6,0	6,8	—	—	—	68,4	—	
10,5	—	—	1,2	1,4	2,2	—	—	0,5	—	0,5	—	12	12,6	—	—	0,6	0,4	2,1	—	—	—	—	—	
—	—	—	3,6	6,6	9,4	—	—	—	—	—	—	13	0,2	—	—	1,8	5,8	15,4	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	0,6	0,3	—	6,2	16,1	—	—	—	14	—	—	—	—	0,6	—	—	1,2	30,1	—	0,2	
9,6	—	—	26,7	0,9	—	0,2	—	64,7	—	—	—	15	8,6	—	—	24,4	0,6	—	0,6	—	53,3	—	—	
—	—	—	2,3	—	—	—	—																	

Anno 1994

- 94 -

Tabella I - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1994

PALMANOVA												G i o r n o	CASTIONS DI STRADA											
(Pr) Bacino: PIANURA FRA ISONZO E TAGLIAMENTO (28 m s.m.)													(P) Bacino: PIANURA FRA ISONZO E TAGLIAMENTO (23 m s.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
65,6	—	0,2	—	—	—	—	—	0,4	—	—	—	1	38,4	—	2,6	—	—	—	—	3,7	—	—	—	
19,8	—	1,8	32,8	0,8	—	—	0,2	16,6	2,4	—	—	2	28,3	—	10,3	33,8	1,9	—	—	11,8	6,1	—	—	
—	—	1,4	0,6	—	—	—	—	6,6	20,8	0,6	—	3	—	—	1,6	1,2	—	—	—	5,3	21,2	—	—	
2,4	0,2	—	—	—	—	—	—	—	12,0	—	—	4	3,2	—	—	—	—	—	—	—	7,3	—	—	
25,8	—	—	3,6	0,2	1,6	—	—	—	7,4	—	—	5	22,2	—	—	0,8	—	[1,0]	—	—	—	—	—	
0,4	12,6	—	3,8	16,6	2,4	2,4	—	—	—	0,4	—	6	—	7,6	—	3,1	20,5	2,1	2,8	—	—	—	—	
1,8	3,6	—	—	—	—	—	—	—	—	16,2	0,2	7	2,8	5,4	—	—	—	—	—	—	—	16,7	—	
—	—	—	2,4	—	—	0,6	—	—	—	0,4	—	8	—	—	—	5,2	—	—	0,3	—	—	—	—	
39,4	1,0	—	—	—	—	14,8	4,2	106,2	—	—	—	9	43,6	0,3	—	—	—	13,0	8,6	52,1	—	—	—	
—	0,2	—	42,8	—	17,4	—	—	—	—	1,2	3,4	10	—	—	—	43,6	—	26,6	—	—	—	0,7	2,5	
14,0	—	—	17,8	3,2	0,8	—	0,2	0,2	—	80,2	—	11	11,3	—	—	31,3	7,8	17,3	—	—	—	69,1	—	
11,8	—	—	4,6	1,6	4,0	—	—	—	—	0,4	—	12	10,6	—	—	2,0	1,8	1,7	—	—	—	0,4	—	
—	—	—	6,2	0,2	17,2	—	—	—	—	—	0,2	13	—	—	—	4,6	0,6	24,4	—	—	—	—	—	
0,2	—	—	0,2	3,6	0,8	—	—	12,2	—	—	—	14	—	—	—	1,2	1,8	—	—	23,1	—	—	—	
10,6	—	—	8,8	0,6	—	0,2	—	58,8	—	—	0,4	15	10,9	—	—	9,3	—	—	—	49,9	—	—	0,2	
0,2	—	—	3,4	—	—	—	—	4,0	—	—	—	16	—	—	—	12,8	—	—	—	1,1	—	—	—	
—	—	—	7,4	—	7,0	—	—	31,6	—	—	—	17	—	—	—	3,9	—	4,9	—	21,1	—	—	—	
—	—	—	14,6	—	8,2	0,2	19,6	1,0	—	—	0,2	18	—	—	—	20,6	—	1,4	0,1	8,2	7,3	—	—	
—	—	—	0,4	20,6	—	—	—	—	—	—	—	19	—	—	—	0,7	27,7	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	8,0	—	4,2	—	—	—	0,2	9,4	20	—	—	—	—	18,0	—	4,7	—	—	—	13,2	
—	—	—	—	6,4	8,6	10,2	—	—	0,2	—	20,6	21	—	—	—	5,7	8,8	9,7	—	—	0,4	—	21,7	
—	—	—	—	0,4	—	—	—	10,8	—	—	0,8	22	—	—	—	—	—	—	—	5,5	—	—	0,9	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
—	2,4	—	—	—	—	—	—	0,8	—	23,6	—	24	—	13,6	—	—	—	—	1,2	—	15,8	—	—	
—	—	—	—	1,6	—	—	—	12,6	—	5,8	—	25	—	4,5	—	—	1,8	—	—	11,7	—	20,7	—	
—	0,2	—	—	—	—	—	—	93,2	—	8,0	—	26	—	—	—	—	—	—	37,0	—	6,2	—	—	
—	—	12,2	—	1,0	—	—	—	0,2	14,8	3,6	—	27	—	—	[5,0]	—	9,9	—	—	8,9	8,5	—	—	
—	—	—	—	—	3,0	—	—	0,2	—	—	—	28	—	—	—	—	0,8	0,9	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	4,2	—	—	—	—	—	—	29	—	—	—	—	—	—	—	—	37,6	—	—	
—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	30	—	—	—	—	2,3	—	—	—	—	—	0,2	
—	—	—	—	2,8	—	—	0,4	—	—	—	1,6	31	—	—	—	—	2,5	—	—	0,5	—	—	1,6	
192,0	20,2	15,6	149,4	67,6	75,4	32,6	131,6	263,4	126,6	99,8	36,8	Tot.mens.	171,3	31,4	19,5	172,9	99,4	93,1	31,5	67,2	189,8	131,9	86,9	40,3
9	4	3	12	10	10	4	4	10	9	3	4	N. giorni piovosi	9	4	4	12	11	11	4	5	11	9	2	4
Totale annuo: 1211,0 mm													Totale annuo: 1135,2 mm											
Giorni piovosi: 82													Giorni piovosi: 86											

FAUGLIS												G i o r n o	CORMOR PARADISO											
(P) Bacino: PIANURA FRA ISONZO E TAGLIAMENTO (20 m s.m.)													(Pr) Bacino: PIANURA FRA ISONZO E TAGLIAMENTO (14 m s.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
30,5	—	2,2	—	—	—	—	—	1,8	—	—	—	1	48,8	—	0,2	—	—	—	—	—	8,2	—	—	—
56,4	—	10,4	36,7	0,8	—	—	—	11,2	4,5	—	—	2	23,8	—	16,4	48,4	3,8	—	—	—	11,6	1,2	—	—
—	—	1,9	2,3	—	—	—	—	10,1	31,5	—	—	3	—	—	—	1,2	—	—	—	6,4	[15,0]	—	—	
1,1	—	—	—	—	—	—	—	—	14,2	—	—	4	0,8	—	0,2	—	—	1,2	—	—	6,8	—	—	
23,7	—	—	—	—	3,8	—	—	—	6,8	—	—	5	32,2	—	—	0,2	4,2	4,4	—	—	—	[5,0]	—	
0,3	13,5	—	9,4	18,2	0,4	2,8	—	—	—	—	—	6	1,2	11,2	—	6,4	23,8	0,2	5,2	—	—	2,0	—	
1,8	4,3	—	—	—	—	—	—	—	—	13,6	—	7	2,6	5,6	—	—	—	—	—	—	—	12,4	—	
—	—	—	3,6	—	—	—	—	—	—	0,2	—	8	—	—	—	5,4	—	—	1,2	—	—	—	—	
45,4	0,7	—	—	—	—	17,2	3,3	103,9	—	—	—	9	38,8	0,2	—	0,2	—	—	15,8	11,2	51,2	—	0,2	
—	—	—	44,5	—	19,7	—	—	—	—	1,0	3,8	10	3,4	0,2	—	49,4	—	36,0	—	—	—	1,0	3,0	
10,5	—	—	17,2	5,7	1,1	—	—	—	—	90,2	—	11	15,0	—	—	35,8	9,8	0,2	—	—	—	38,8	—	
11,2	—	—	6,3	2,0	2,8	—	—	—	—	1,6	—	12	13,4	—	—	5,0	4,0	3,6	—	—	—	1,0	0,2	
—	—	—	5,7	0,8	24,2	—	—	—	—	—	—	13	—	—	—	0,8	3,2	33,4	—	—	—	—	—	
—	—	—	2,2	2,1	—	—	—	15,3	—	—	—	14	—	—	—	1,2	2,4	—	—	—	—	—	—	
9,8	—	—	7,8	—	—	—	—	54,7	—	—	0,5	15	12,2	—	—	18,2	1,0	—	0,2	—	28,6	—	1,4	
—	—	—	5,2	—	—	—	—	5,4	—	—	—	16	—											

Tabella I - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1994

CERVIGNANO DEL FRIULI												G i o r n o	SAN GIORGIO DI NOGARO											
(Pr) Bacino: PIANURA FRA ISONZO E TAGLIAMENTO (7 m s.m.)													(Pr) Bacino: PIANURA FRA ISONZO E TAGLIAMENTO (7 m s.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
20,8	-	1,4	-	-	-	-	-	2,6	-	-	-	1	31,6	-	3,0	-	-	-	-	3,0	-	-	-	-
19,0	-	11,0	17,6	0,6	-	-	-	10,6	4,8	1,2	-	2	55,8	-	7,0	25,6	0,2	-	-	21,4	5,3	-	-	-
-	-	-	2,4	-	-	-	-	9,0	28,2	0,2	-	3	-	-	0,4	1,8	-	-	-	6,0	37,4	-	-	-
0,8	-	-	-	-	-	-	-	3,2	3,0	0,2	-	4	0,6	-	0,2	-	-	-	-	1,1	3,4	0,2	-	-
13,2	-	-	4,6	0,8	9,4	-	-	-	6,6	-	-	5	20,4	-	-	1,6	-	1,6	-	-	-	12,4	-	-
-	8,0	-	1,0	14,0	2,8	14,0	-	-	-	-	0,8	6	-	4,8	-	6,4	22,8	3,6	1,2	-	-	0,4	-	-
0,4	0,8	-	-	-	-	-	-	-	-	12,8	-	7	1,8	4,8	-	-	-	0,2	-	-	-	20,8	-	-
-	-	-	1,8	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	4,2	-	-	-	-	-	-	-	-
45,3	0,2	-	-	-	14,0	7,8	1,2	22,6	-	0,4	-	9	38,8	0,4	-	-	-	-	21,2	1,4	49,0	-	-	-
-	-	-	23,0	-	0,2	-	-	-	-	5,8	3,2	10	-	-	-	28,4	-	17,8	-	-	-	[5,0]	2,8	-
9,4	-	-	26,4	6,8	3,0	-	-	-	-	-	-	11	8,4	-	-	31,0	9,0	0,4	-	0,8	-	-	41,4	-
8,4	-	-	6,2	0,2	36,4	-	-	-	-	1,2	-	12	11,8	-	-	3,8	2,4	1,2	-	-	-	-	1,4	-
-	-	-	3,0	3,0	2,0	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	3,2	0,2	33,6	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	5,0	-	-	-	10,2	-	-	0,2	14	-	-	-	-	3,6	3,6	-	-	19,3	-	-	-
12,2	-	-	5,0	0,2	-	-	-	58,4	-	-	0,2	15	8,4	-	-	8,6	1,4	0,4	-	-	44,9	-	-	-
-	-	-	0,4	-	-	-	-	2,6	-	-	-	16	-	-	-	3,6	-	-	-	-	2,8	-	-	-
-	-	-	1,4	-	1,0	-	-	22,8	-	-	-	17	-	-	-	4,6	-	1,4	-	-	24,6	-	-	-
-	-	-	22,2	-	2,4	-	11,8	2,0	-	-	-	18	-	-	-	19,6	-	-	-	14,2	2,6	-	-	-
-	-	-	0,6	21,8	-	-	-	-	-	-	-	19	-	-	-	0,6	31,0	-	-	-	0,6	-	-	-
-	-	-	-	7,8	-	17,6	-	-	-	-	-	20	-	-	-	-	6,2	-	2,6	-	-	-	13,6	-
-	-	-	-	5,2	23,4	28,0	-	-	-	-	-	21	-	-	-	4,0	22,1	12,2	-	-	0,4	-	-	21,4
-	-	-	-	-	-	-	-	17,8	-	-	-	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,6
-	-	-	0,2	-	-	-	-	0,2	0,4	-	-	23	-	-	-	-	-	-	-	-	0,6	-	-	-
-	7,6	-	-	-	-	-	0,6	-	49,2	-	-	24	-	8,2	-	-	-	-	-	10,2	-	30,6	-	-
-	7,8	-	-	2,4	-	-	14,0	-	0,8	0,2	0,2	25	-	12,8	-	-	3,4	-	-	5,2	-	9,6	-	-
-	0,2	-	-	-	-	-	38,2	-	1,8	-	-	26	-	0,2	-	-	-	-	-	25,2	-	8,0	-	-
0,2	-	4,8	-	2,4	-	-	-	13,2	10,6	-	-	27	-	-	8,2	-	3,2	-	-	-	13,0	5,4	0,2	-
-	0,2	-	-	0,6	2,4	-	-	-	-	-	-	28	-	-	-	-	-	0,6	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	2,4	-	-	-	60,2	-	-	29	-	-	-	-	-	2,4	0,6	-	-	47,0	-	-
-	-	-	-	0,2	-	-	-	-	-	-	0,4	30	-	-	-	-	-	0,2	-	-	-	-	-	0,4
-	-	-	-	7,2	-	-	0,6	0,2	-	-	2,0	31	-	-	-	-	7,0	-	-	1,0	-	-	-	1,6
129,7	24,8	17,2	115,8	78,2	99,4	67,4	66,4	175,2	165,8	69,2	32,0	Tot.mese.	177,6	31,2	18,8	143,0	94,4	88,9	38,0	58,0	200,9	159,5	69,4	40,4
7	3	3	12	10	11	4	4	12	8	5	4	N. giorni piovosi	8	4	3	13	11	9	4	6	12	9	4	4
Totale annuo: 1041,1 mm													Totale annuo: 1120,1 mm											
Giorni piovosi: 83													Giorni piovosi: 87											

TORVISCOSA												G i o r n o	BELVAT											
(P) Bacino: PIANURA FRA ISONZO E TAGLIAMENTO (5 m s.m.)													(P) Bacino: PIANURA FRA ISONZO E TAGLIAMENTO (4 m s.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
22,4	-	2,0	-	-	-	-	-	3,1	-	-	-	1	18,1	-	2,3	-	-	-	-	2,8	-	-	-	-
51,4	-	8,0	23,0	4,0	-	-	-	10,2	5,0	-	-	2	51,4	-	8,1	18,3	0,8	-	-	5,9	2,9	-	-	-
-	-	0,2	2,2	-	-	-	-	6,4	36,8	-	-	3	-	-	-	[1,0]	-	-	-	[5,0]	35,4	-	-	-
0,8	-	-	-	-	-	-	-	1,2	3,2	-	-	4	0,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16,6	-	-	2,4	0,4	2,4	-	-	-	6,2	-	-	5	15,2	-	-	2,4	-	[1,0]	-	-	-	10,6	-	-
-	5,8	-	2,8	14,8	1,2	3,0	-	-	-	-	0,2	6	-	6,7	-	1,6	14,2	[1,0]	3,7	-	-	-	-	-
1,2	4,4	-	-	-	-	-	-	-	-	15,8	-	7	2,1	4,2	-	-	-	-	-	-	-	-	18,3	-
-	-	-	2,0	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	[1,0]	-	-	-	-	-	-	-	-
22,2	0,6	-	-	-	-	11,8	0,4	35,2	-	-	-	9	29,5	-	-	-	-	-	[10,0]	-	30,8	-	-	-
0,2	-	-	19,6	-	16,6	-	-	-	-	1,4	1,8	10	-	-	-	16,2	-	20,2	-	-	-	[5,0]	3,1	-
16,6	-	-	30,8	8,2	0,6	-	-	-	-	-	69,2	11	8,2	-	-	36,5	6,3	-	-	-	-	52,1	0,4	-
9,6	-	-	4,2	1,8	2,0	-	-	-	-	1,2	0,2	12	5,5	-	-	3,4	1,7	11,0	-	-	-	-	-	-
-	-	-	2,8	0,4	33,2	-	-	-	-	0,2	-	13	-	-	-	-	-	46,3	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	3,6	3,2	-	-	9,4	-	-	-	14	-	-	-	-	3,1	[1,0]	-	-	10,1	-	-	-
8,4	-	-	6,2	0,6	-	-	-	28,8	-	-	-	15	13,6	-	-	3,8	-	-	-	-	40,6	-	-	-
0,2	-	-	0,6	-	-	-	-	2,8	-	-	-	16	-	-	-	-	-	-	-	-	2,3	-	-	-
-	-	-	2,0	-	1,2	-	-	29,2	-	-	-	17	-	-	-	4,5	-	[1,0]	-	-	30,2	-	-	-
-	-	-	20,2	-	-	-	13,6	1,2	-	-	-	18	-	-	-	18,1	-	-	-	15,3	2,0	-	-	-
-	-	-	0,4	10,2	-	-	-	0,2	-	-	-	19	-	-	-	2,6	31,4	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	8,8	-	4,4	-	-	-	-	7,4	20	-	-										

Anno 1994

- 97 -

Tabella I - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1994

GRADO												G i o r n o	PLANAIS											
(Pr) Bacino: PIANURA FRA ISONZO E TAGLIAMENTO (1 m s.m.)													(P) Bacino: PIANURA FRA ISONZO E TAGLIAMENTO (2 m s.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
19,0	-	0,4	-	-	-	-	-	2,4	-	-	-	1	20,8	-	2,2	-	-	-	-	[5,0]	-	-	-	
17,2	-	2,8	10,6	0,2	-	-	-	17,2	3,8	-	-	2	51,2	-	7,6	11,6	-	-	-	17,3	4,0	-	-	
0,2	-	0,6	9,4	-	-	-	-	5,6	27,0	-	-	3	-	-	0,6	4,2	-	-	-	8,8	33,2	-	-	
1,8	-	-	0,2	-	-	-	-	0,8	5,8	-	-	4	[1,0]	-	-	-	-	-	-	-	3,3	-	-	
16,6	-	-	1,6	1,0	0,4	-	-	-	8,6	-	-	5	17,5	-	-	-	15,5	2,1	-	-	7,0	-	-	
-	5,2	-	1,0	20,4	1,6	10,8	-	-	-	-	1,2	6	-	1,4	-	[2,3]	2,3	29,7	-	-	-	-	-	
-	2,4	-	-	-	-	-	-	-	-	9,2	1,6	7	-	4,2	-	-	-	-	-	-	-	13,0	[1,0]	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,2	-	0,4	8	-	-	-	2,1	-	-	-	-	-	-	-	
2,0	-	-	-	-	-	4,6	1,8	16,0	-	0,4	-	9	17,8	-	-	-	-	10,3	2,1	21,8	-	-	-	
-	-	-	9,8	-	15,4	-	-	-	-	5,6	4,4	10	-	-	-	12,4	5,3	15,2	-	-	-	2,6	3,1	
3,8	-	-	31,0	5,4	-	-	-	-	-	24,8	-	11	8,8	-	-	30,6	2,5	0,7	-	-	-	47,8	-	
10,6	-	-	2,8	0,4	1,8	-	-	1,2	-	0,2	-	12	11,5	-	-	11,3	-	1,2	-	0,6	-	1,0	-	
-	-	-	-	-	33,2	-	9,4	-	-	-	-	13	-	-	-	-	3,5	29,1	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	4,6	-	-	5,8	-	-	-	14	-	-	-	-	4,5	-	-	12,2	-	-	-	
9,0	-	0,2	1,8	0,2	0,2	-	-	51,6	-	-	-	15	9,2	-	-	2,8	-	-	-	44,5	-	-	-	
-	-	-	0,2	-	-	-	-	3,1	-	-	-	16	-	-	-	-	-	-	-	3,3	-	-	-	
-	-	-	3,2	-	1,4	-	-	11,6	-	-	-	17	-	-	-	6,0	-	1,2	-	21,0	-	-	-	
-	-	-	25,2	-	3,6	-	7,2	4,8	0,2	-	-	18	-	-	-	22,5	-	2,9	5,3	1,5	-	-	-	
-	-	-	3,0	13,2	-	-	-	0,2	-	-	-	19	-	-	-	2,7	16,2	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	7,1	-	8,6	-	-	-	-	15,8	20	-	-	-	-	1,5	-	-	-	-	-	12,6	
-	-	-	-	10,2	0,4	21,4	-	-	1,6	-	15,0	21	-	-	-	-	5,2	5,5	23,1	-	1,0	-	16,8	
-	-	-	-	0,2	-	-	-	25,7	-	-	0,8	22	-	-	-	-	-	-	-	28,6	-	-	-	
-	-	-	-	0,7	-	-	-	0,8	0,4	-	-	23	-	-	-	-	-	-	-	0,2	-	-	-	
-	12,2	-	-	-	-	-	-	0,2	-	10,0	-	24	-	8,2	-	-	-	-	-	-	30,8	-	-	
-	4,6	-	0,2	7,8	-	-	37,2	-	-	-	-	25	-	7,3	-	-	4,2	-	27,2	-	1,0	-	-	
-	-	-	0,2	-	-	-	17,4	-	1,6	-	-	26	-	-	-	-	-	-	25,7	-	-	-	-	
0,6	-	3,8	-	1,0	-	-	-	20,7	1,6	-	-	27	-	-	3,4	-	1,5	-	-	16,8	7,6	-	-	
-	-	-	-	-	0,6	3,0	-	-	-	-	-	28	-	-	-	-	-	0,5	2,3	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	1,2	1,0	-	-	48,8	-	-	29	-	-	-	-	-	1,4	[1,0]	-	72,6	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	0,2	-	-	-	-	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	14,6	-	-	19,2	-	-	-	2,0	31	-	-	-	4,1	-	-	[10,0]	-	-	-	1,7	
80,8	24,4	7,8	100,2	82,4	64,4	49,4	93,4	167,1	109,2	40,2	41,2	Tot.mens.	137,8	21,1	13,8	108,5	59,5	66,6	66,4	70,3	181,6	160,5	64,4	35,2
8	4	2	11	9	8	6	6	12	9	3	6	N. giorni piovosi	8	4	3	12 ?	10	10	6 ?	5	11	9	4	5
Totale annuo: 860,5 mm													Totale annuo: 985,7 mm											
Giorni piovosi: 84													Giorni piovosi: 87											
BONIFICA VITTORIA (Idrovora)												G i o r n o	MORUZZO											
(Pr) Bacino: PIANURA FRA ISONZO E TAGLIAMENTO (1 m s.m.)													(P) Bacino: PIANURA FRA ISONZO E TAGLIAMENTO (262 m s.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
14,2	-	-	-	-	-	-	-	11,8	-	-	-	1	30,6	-	10,8	-	-	-	-	16,2	-	-	-	
22,8	-	4,2	14,6	0,6	-	-	-	14,4	2,6	-	-	2	24,2	-	25,4	57,6	3,2	-	43,0	-	5,8	1,3	-	
-	-	1,0	11,8	-	-	-	-	13,8	34,6	0,2	-	3	-	0,4	-	-	-	-	-	6,0	44,8	-	-	
2,6	-	0,2	-	-	-	-	-	3,8	10,4	-	-	4	0,4	0,4	0,2	-	-	-	-	-	21,2	-	-	
19,0	-	-	1,2	-	3,0	-	-	-	5,8	-	-	5	31,2	2,6	-	2,2	0,4	15,2	1,6	-	-	-	-	
-	7,2	-	1,0	15,4	1,2	3,4	-	-	-	-	2,0	6	1,4	11,2	-	8,0	18,6	0,2	6,0	-	-	0,4	-	
-	4,4	-	-	-	-	-	-	-	-	22,4	0,8	7	7,4	4,8	-	-	-	-	7,4	-	-	14,6	2,6	
0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,2	0,6	8	0,2	-	-	-	-	-	1,2	-	-	-	-	
7,2	-	-	-	-	-	3,4	[1,0]	38,3	-	-	0,6	9	33,2	2,2	-	-	-	-	6,4	-	45,8	-	-	
-	-	-	13,8	-	10,2	2,0	-	-	-	6,6	4,4	10	-	0,2	-	40,4*	-	23,2	0,2	-	1,0	-	0,2	
3,6	-	-	17,6	2,4	-	-	-	-	-	30,0	-	11	2,2	-	-	8,4	4,6	0,6	-	-	-	-	75,2	
10,0	-	-	4,6	0,8	2,2	-	-	1,4	-	0,2	-	12	14,2	-	-	1,6	1,8	2,0	-	0,8	-	-	-	
-	-	-	-	-	13,8	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	7,0	5,8	9,2	-	0,8	5,6	-	-	
-	-	-	-	0,2	1,6	-	-	8,4	-	-	0,2	14	0,2	-	-	-	0,6	0,4	-	17,2	36,0	-	-	
8,0	-	-	2,6	-	-	-	-	48,8	-	-	-	15	5,0	-	-	19,8	0,2	-	2,8	-	36,6	-	-	
-	-	-	0,2	-	-	-	-	3,8	-	-	-	16	-	-	-	4,4	-	-	-	-	0,2	-	0,4	
-	-	-	0,8	-	0,4	-	-	18,6	-	-	-	17	-	-	-	7,4	-	0,6	-	-	28,4	-	4,4	
-	-	-	24,6	-	0,4	-	7,2	0,8	-	-	-	18	-	-	-	18,2	-	46,6	1,2	8,2	1,4	-	-	
-	-	-	1,4	11,0	-	-	-	0,2	-	-	0,2	19	-	-	-	11,0	21,4	-	0,2	0,6	0,2	-	-	
-	-	-	-	8,8	-	5,8	-	-	-	-	14,4	20	-	-	-	-	7,0	-	14,4	-	-	-	13,6	
-	-	-	-	11,6	2,4	12,0	-	-	1,0	-	9,6	21	-	-	-	-	10,2	[1						

Tabella I - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1994

RIVOTTA												G i o r n o	FLAIBANO											
(P) Bacino: PIANURA FRA ISONZO E TAGLIAMENTO (151 m s.m.)													(P) Bacino: PIANURA FRA ISONZO E TAGLIAMENTO (104 m s.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
28,4	—	11,6	—	—	—	—	—	16,2	—	—	—	1	21,4	—	5,1	—	—	—	—	—	14,8	—	—	—
13,6	—	26,8	65,8	3,4	—	0,6	—	16,4	2,6	—	—	2	22,6	—	21,2	58,6	2,8	—	4,0	—	10,4	4,0	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	28,2	—	—	3	—	0,2	—	—	—	—	—	2,2	14,6	—	—	
0,6	0,6	—	—	—	—	—	—	0,2	10,6	—	—	4	0,2	0,2	—	—	—	—	—	—	12,4	—	—	
29,0	0,2	—	2,4	2,4	14,0	1,8	—	—	4,6	—	—	5	27,2	0,2	—	1,4	0,2	2,1	—	—	—	—	—	
1,6	10,6	—	4,8	15,8	0,4	8,2	—	—	—	0,2	—	6	0,6	15,8	—	5,8	17,2	3,2	2,6	—	—	—	—	
10,2	6,4	—	—	—	—	6,2	—	—	—	16,0	2,0	7	6,2	7,0	—	—	—	1,0	—	—	—	16,6	0,2	
0,6	—	—	—	—	—	0,4	0,2	—	0,2	—	—	8	0,2	—	—	1,2	—	—	3,2	—	—	—	—	
35,2	2,4	—	—	—	—	5,8	2,4	51,0	0,2	—	—	9	40,6	2,2	—	—	—	10,2	—	38,4	—	—	—	
—	—	—	44,8	—	18,8	—	—	3,0	—	0,6	1,0	10	3,4	—	—	35,4	—	17,2	0,2	—	0,2	0,4	1,4	
6,6	0,2	—	5,8	18,8	0,2	—	—	—	—	—	—	11	4,6	—	—	16,2	8,2	—	—	—	—	65,8	—	
15,6	—	—	0,8	1,6	2,2	—	—	0,4	0,2	0,2	—	12	15,6	—	—	1,2	9,0	0,6	—	0,8	—	—	—	
—	—	—	13,6	5,0	6,6	—	2,4	12,0	—	—	0,2	13	—	—	—	6,6	0,8	11,8	—	0,6	0,4	—	—	
0,2	—	—	—	2,8	—	—	22,4	59,2	—	—	—	14	—	—	—	—	0,2	—	0,6	46,6	—	—	—	
4,2	—	—	21,2	0,6	—	1,8	—	38,4	0,2	—	5,6	15	4,6	—	—	17,4	—	—	1,2	—	19,8	—	0,6	
0,2	—	—	5,8	—	—	—	—	11,8	—	—	0,4	16	—	—	—	2,4	—	—	—	—	1,0	—	—	
—	—	—	6,4	—	2,2	—	—	29,4	—	—	—	17	—	—	—	5,0	0,2	—	—	—	24,8	—	—	
—	—	—	21,6	—	26,4	1,4	20,6	0,6	—	—	—	18	—	—	—	14,6	—	10,4	0,6	2,0	0,8	—	—	
—	—	—	11,2	12,4	—	—	0,2	—	—	—	0,2	19	—	—	—	7,0	35,2	—	—	—	—	—	—	
0,2	—	—	—	6,6	0,2	7,2	—	0,2	—	—	14,4	20	—	—	—	—	6,8	0,2	15,6	—	0,2	—	15,0	
—	—	—	—	12,2	1,6	3,8	—	—	0,2	—	28,8	21	—	—	—	—	5,4	5,4	3,6	—	—	—	20,8	
—	—	—	—	—	—	—	—	11,6	—	—	—	22	—	—	—	—	—	—	—	7,8	—	—	—	
0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
—	1,8	—	—	—	—	—	0,8	—	12,2	0,2	—	24	—	—	—	—	—	—	0,8	—	13,0	—	—	
—	1,0	0,6	29,0	2,8	—	—	13,4	—	8,4	—	0,2	25	—	5,6	—	22,2	2,6	—	—	14,2	—	11,8	—	
—	—	2,4	2,0	—	—	—	2,8	—	2,6	—	—	26	—	—	1,2	0,2	—	—	—	3,2	—	1,4	0,2	
—	—	2,0	—	5,6	—	—	0,2	10,8	7,8	0,4	—	27	—	—	4,0	—	8,6	—	—	—	8,8	11,6	—	
0,2	—	—	—	0,2	6,0	3,6	—	—	—	—	0,2	28	—	—	—	—	0,6	1,8	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	10,6	1,0	—	0,2	32,8	0,2	—	29	—	—	—	—	—	4,2	1,4	—	0,2	25,0	—	
—	—	—	—	23,0	—	—	—	—	1,0	0,2	0,2	30	—	—	—	—	10,0	—	—	—	—	0,4	—	
—	—	—	—	0,6	—	—	0,8	—	—	—	3,0	31	—	—	—	—	[5,0]	—	—	[1,0]	—	—	4,0	
146,6	23,2	43,4	235,2	113,8	89,2	41,8	66,2	266,4	111,8	114,2	56,2	Tot. mens.	147,2	31,2	31,5	195,2	112,6	57,1	43,6	23,2	176,2	96,4	83,2	42,2
9	5	4	13	13	9	10	6	12	10	2	6	N. giorni piovosi	9	5 ?	4	14	11	8	9	4	10	9	2	4
Totale annuo: 1308,0 mm													Totale annuo: 1039,6 mm											
Giorni piovosi: 99													Giorni piovosi: 89											
TURRIDA												G i o r n o	VILLACACCIA											
(P) Bacino: PIANURA FRA ISONZO E TAGLIAMENTO (81 m s.m.)													(P) Bacino: PIANURA FRA ISONZO E TAGLIAMENTO (49 m s.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
22,4	—	6,2	—	—	—	—	—	10,8	—	—	0,2	1	25,3	—	4,8	—	—	—	—	—	4,2	—	—	—
13,6	—	16,8	54,0	0,2	—	0,2	—	12,8	—	—	—	2	30,5	—	13,6	52,3	6,4	—	—	—	4,8	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	3,2	11,2	—	—	3	—	—	0,9	0,8	—	—	—	—	12,7	19,7	—	—
0,8	0,2	—	—	—	—	—	—	—	6,0	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14,6	—	—
21,6	1,0	—	0,8	0,2	1,8	—	—	—	2,6	—	—	5	26,8	1,3	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—
1,2	15,8	—	5,2	17,6	2,4	4,0	—	—	—	1,0	—	6	1,4	12,4	—	8,2	23,8	1,5	6,8	—	—	0,2	—	
5,2	10,0	—	—	—	—	1,2	—	—	—	10,8	0,2	7	4,3	5,5	—	—	—	—	—	—	—	12,6	—	
0,2	—	—	1,0	—	—	2,0	—	—	—	—	—	8	—	—	—	6,3	—	—	[1,0]	—	—	0,7	—	
30,4	3,0	—	—	—	—	10,8	—	42,4	—	—	—	9	39,8	1,8	—	—	—	—	9,2	5,2	34,8	—	—	
0,2	—	—	35,8	—	21,2	—	—	—	—	0,2	1,2	10	—	—	—	34,3	—	21,3	—	—	—	—	0,6	2,2
8,6	—	—	17,6	7,8	—	—	—	—	—	37,6	—	11	6,6	—	—	25,8	19,6	0,6	—	—	—	—	62,5	—
8,0	—	—	1,2	0,2	0,8	—	0,6	—	—	—	—	12	12,4	—	—	8,6	3,8	0,3	—	2,8	—	—	—	—
—	—	—	6,0	6,6	14,8	—	0,8	0,2	—	—	—	13	—	—	—	1,6	20,5	25,1	—	0,2	—	—	—	—
0,2	—	—	—	0,4	—	—	0,2	37,0	—	—	—	14	—	—	—	—	0,3	—	0,6	—	—	—	—	—
4,2	—	—	14,6	0,2	—	2,0	—	20,6	—	—	—	15	3,8	—	—									

Tabella I - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1994

CODROIPO												G i o r n o	TALMASSONS											
(Pr) Bacino: PIANURA FRA ISONZO E TAGLIAMENTO (43 m s.m.)													(Pr) Bacino: PIANURA FRA ISONZO E TAGLIAMENTO (30 m s.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
18,4	—	3,6	—	—	—	—	—	2,4	—	—	—	1	»	»	4,4	—	—	—	—	—	1,6	—	—	0,2
29,4	—	13,8	54,0	0,2	—	—	—	4,6	0,4	—	—	2	»	»	16,2	50,2	5,4	—	—	—	14,6	1,8	—	—
—	—	3,8	0,2	—	—	—	—	8,8	22,2	—	—	3	»	»	—	1,0	—	—	—	—	5,2	12,6	1,2	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,6	—	—	4	»	»	—	—	—	—	—	—	—	8,2	—	—
24,6	0,2	—	0,8	—	—	—	—	—	2,8	—	—	5	»	»	—	0,6	1,0	2,4	—	—	—	—	—	—
0,8	14,2	—	7,4	19,2	1,8	3,6	—	—	—	—	—	6	»	»	—	7,2	21,4	3,8	7,8	—	—	—	0,4	—
4,4	9,8	—	—	—	—	—	—	—	—	15,8	—	7	»	»	—	—	—	—	—	—	—	—	13,2	—
—	—	—	3,4	—	—	1,6	—	—	—	—	—	8	»	»	—	6,0	—	—	2,4	—	—	—	—	—
62,6	2,4	—	0,2	—	—	7,2	2,6	50,0	—	—	—	9	»	»	—	—	—	10,8	5,8	34,8	—	—	—	—
0,4	—	—	37,8	—	23,0	—	—	0,6	—	—	1,8	10	»	»	—	33,8	—	23,2	—	—	—	—	1,6	2,2
12,6	—	—	23,8	2,6	—	—	—	—	—	61,2	—	11	»	»	—	33,2	10,8	0,4	—	—	—	—	63,8	—
10,0	—	—	7,8	5,6	0,6	—	4,6	—	—	0,2	—	12	»	»	—	4,8	3,8	2,2	—	—	—	—	0,8	—
—	—	—	0,8	22,6	22,0	—	—	—	—	—	0,2	13	»	»	—	1,0	2,0	28,4	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	0,4	0,6	2,4	—	33,6	—	—	—	14	»	»	—	—	2,2	4,4	—	0,2	25,8	—	—	—
5,2	—	—	9,2	0,6	—	1,4	—	20,8	—	—	—	15	»	»	—	18,6	1,2	—	0,4	—	33,8	—	—	0,2
—	—	—	2,2	—	—	—	0,8	5,4	—	—	—	16	»	»	—	11,8	—	—	—	—	3,6	—	—	—
—	—	—	4,4	—	—	—	—	25,0	—	—	—	17	»	»	—	4,4	—	—	—	—	23,8	—	—	—
—	—	—	14,2	—	10,8	0,8	—	0,6	—	—	—	18	»	»	—	20,0	—	11,0	0,4	1,6	0,4	—	—	—
—	—	—	0,4	41,0	—	—	2,8	—	—	—	—	19	»	»	—	0,2	24,8	—	—	1,0	0,4	—	—	—
—	—	—	—	3,8	—	12,6	—	—	—	—	10,2	20	»	»	—	—	11,8	—	15,2	—	—	—	—	13,5
—	—	—	—	4,0	14,6	1,4	0,4	—	0,4	—	21,6	21	»	»	—	—	5,6	10,8	2,2	—	—	0,2	—	22,5
—	—	—	—	—	—	0,2	—	8,2	—	—	—	22	»	»	—	—	—	—	—	—	8,2	—	—	0,2
—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	23	»	»	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	12,2	—	—	—	—	—	2,6	—	18,8	—	0,2	24	»	16,2	—	—	—	—	—	1,6	—	15,2	—	—
—	2,4	—	—	1,6	—	—	21,6	—	6,4	—	0,4	25	»	3,6	—	—	1,4	—	—	17,8	—	8,4	—	0,8
—	0,2	1,0	0,2	—	—	—	9,2	—	6,0	0,2	—	26	»	—	—	—	—	—	—	21,2	—	7,4	—	—
—	—	0,6	—	1,8	—	—	—	6,0	6,8	—	—	27	»	—	0,4	—	9,2	—	—	—	10,2	6,8	0,2	—
—	—	—	0,2	—	2,0	0,4	—	—	—	—	—	28	»	—	—	0,2	—	1,4	1,2	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	2,2	0,2	—	—	24,2	—	—	29	»	—	—	—	—	2,6	0,4	—	—	35,6	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	0,4	30	»	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	6,4	—	—	0,6	—	0,2	—	1,6	31	»	—	—	—	—	—	0,6	—	—	—	—	2,0
168,4	41,4	22,8	167,0	109,8	77,6	31,8	45,2	166,2	94,8	77,8	36,4	Tot.mens.	130,0	25,0	21,0	193,0	103,6	90,6	40,8	49,8	162,4	105,4	81,2	41,6
8	5	4	10	10	7	7	6	10	8	2	4	N. giorni piovosi	8 ?	5 ?	2	12	14	10	6	6	10	9	4	4
Totale annuo: 1039,2 mm													Totale annuo: 1044,4 mm											
Giorni piovosi: 81													Giorni piovosi: 90											

VARMO												G i o r n o	ARIIS											
(Pr) Bacino: PIANURA FRA ISONZO E TAGLIAMENTO (18 m s.m.)													(Pr) Bacino: PIANURA FRA ISONZO E TAGLIAMENTO (12 m s.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
19,6	—	3,0	—	—	—	—	—	1,4	—	—	0,2	1	32,6	—	3,0	—	—	—	—	—	6,8	—	—	—
15,0	—	19,2	35,0	—	—	—	—	10,6	3,4	—	—	2	31,0	—	12,0	34,4	—	—	—	—	10,4	3,0	—	—
—	—	0,2	0,4	—	—	—	—	8,8	9,4	—	—	3	—	—	—	2,2	—	—	—	—	8,2	22,4	0,2	—
0,2	—	—	—	—	3,0	—	—	—	5,2	—	—	4	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	10,6	—	—
15,6	—	—	0,4	1,0	6,8	—	—	—	6,2	—	—	5	23,2	—	—	1,2	0,4	4,6	—	—	—	—	—	—
0,4	15,2	—	5,8	22,6	—	0,4	—	—	—	0,2	—	6	0,6	8,0	—	8,2	23,4	2,4	2,8	—	—	—	0,2	—
2,4	11,6	—	—	—	—	—	—	—	—	20,0	—	7	2,4	8,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0,2	—	—	5,4	—	—	1,4	—	1,8	—	—	—	8	—	—	—	5,2	—	—	1,0	—	—	—	0,2	0,2
29,2	1,2	—	—	—	—	13,4	11,4	15,2	—	0,2	—	9	41,0	0,8	—	—	—	—	14,8	12,8	32,6	—	0,2	1,8
—	—	—	29,2	—	17,0	—	—	—	—	0,8	1,4	10	0,2	—	—	28,6	—	22,4	—	—	—	—	—	—
8,0	—	—	31,4	7,8	0,4	—	—	—	—	55,4	—	11	7,4	—	—	32,8	6,2	0,8	—	—	—	—	45,8	—
8,8	—	—	3,6	2,6	0,8	—	—	—	—	0,4	0,2	12	12,8	—	—	3,8	2,8	1,2	—	—	—	—	1,0	0,2
—	—	—	0,4	3,0	29,0	0,2	—	—	—	—	0,2	13	—	—	—	0,4	—	29,2	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	0,8	4,4	—	—	30,4	—	—	—	14	—	—	—	—	1,0	4,6	—	—	—	—	—	—
3,8	—	—	7,8																					

RIVAROTTA												G i o r n o	LATISANA											
(P) Bacino: PIANURA FRA ISONZO E TAGLIAMENTO (11 m s.m.)													(Pr) Bacino: PIANURA FRA ISONZO E TAGLIAMENTO (7 m s.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
22,8	—	1,4	—	—	—	—	—	5,7	—	—	—	1	19,4	—	2,6	—	—	—	—	8,4	—	—	—	0,2
27,9	—	8,8	27,5	—	—	—	—	12,8	2,5	—	—	2	24,4	—	6,4	24,0	0,4	—	—	—	14,2	6,4	—	—
—	—	0,6	1,8	—	—	—	—	8,4	25,4	—	—	3	—	—	—	2,0	—	—	—	—	7,0	14,6	—	—
1,8	—	—	—	—	—	—	—	—	6,8	—	—	4	0,6	—	—	—	—	—	—	—	—	6,6	—	—
14,3	—	—	0,5	0,8	2,5	—	—	—	13,8	—	—	5	15,2	—	—	0,2	0,6	0,6	—	—	—	26,4	—	—
—	6,2	—	15,6	21,4	3,7	2,8	—	—	—	—	—	6	0,2	6,2	—	11,4	20,0	1,8	—	—	—	—	0,2	—
2,9	9,6	—	—	—	—	—	—	—	—	19,5	0,8	7	2,0	17,2	—	—	—	—	—	—	—	28,6	—	—
—	—	—	2,8	—	—	1,1	—	—	—	—	—	8	—	—	—	2,2	—	—	1,8	—	—	—	1,2	—
39,6	0,5	—	0,3	—	—	15,4	8,4	32,5	—	—	0,2	9	45,0	—	—	—	—	14,8	3,4	30,6	—	—	—	—
0,8	—	—	20,6	—	17,5	—	—	—	—	—	1,6	10	—	—	—	17,6	—	9,6	—	—	—	—	—	2,2
6,8	—	—	33,4	10,8	2,6	—	—	—	—	58,3	—	11	5,4	—	—	38,8	7,4	0,8	—	0,8	—	—	64,6	—
10,6	—	—	4,8	3,2	0,5	—	—	—	—	0,5	—	12	9,6	—	—	3,4	0,6	2,4	—	—	—	—	0,2	—
—	—	—	0,4	—	21,6	—	—	—	—	—	0,6	13	—	—	—	0,2	0,8	25,8	—	—	—	—	—	0,2
—	—	—	—	1,3	[5,0]	—	—	[25,0]	—	—	—	14	—	—	—	—	1,2	8,4	—	—	19,4	—	—	—
8,7	—	—	—	0,4	—	0,5	—	36,4	—	—	—	15	8,4	—	—	6,2	0,8	—	0,6	—	12,8	—	0,2	—
—	—	—	21,4	—	—	—	—	—	—	—	—	16	—	—	—	10,4	—	—	—	—	—	—	0,2	—
—	—	—	8,6	—	—	—	—	17,5	—	—	—	17	—	—	—	14,0	—	3,2	—	—	19,6	—	—	—
—	—	—	17,5	—	—	—	7,4	1,8	—	—	—	18	—	—	—	15,6	—	0,2	—	9,0	1,0	—	—	—
—	—	—	2,3	18,4	—	—	10,2	—	—	—	—	19	—	—	—	2,4	13,4	—	—	—	0,4	—	0,2	—
—	—	—	—	3,5	—	—	—	—	—	—	[10,0]	20	—	—	—	—	2,2	—	7,4	—	—	—	—	9,6
—	—	—	—	5,5	[30,0]	10,9	—	—	0,2	—	16,2	21	—	—	—	—	3,2	43,0	2,6	—	—	2,6	—	7,6
—	—	—	—	—	—	—	—	11,6	—	—	2,6	22	—	—	—	—	—	—	—	15,4	—	—	—	3,2
—	—	—	—	—	—	—	0,4	—	—	—	—	23	—	—	—	—	—	—	4,4	—	—	—	—	—
—	13,9	—	—	—	—	—	6,6	—	27,8	—	0,6	24	—	13,4	—	—	—	—	—	18,4	—	27,8	0,2	—
—	4,5	—	—	[1,0]	—	—	12,6	—	9,4	—	—	25	—	4,4	—	—	2,8	—	—	15,0	—	2,6	0,2	—
—	0,5	—	0,2	—	—	—	30,5	—	3,2	—	—	26	—	0,4	—	0,2	—	—	—	24,0	—	0,6	—	—
—	—	0,3	—	0,3	—	—	—	10,5	0,6	0,6	—	27	—	—	1,0	—	0,2	—	—	—	11,2	2,6	—	—
—	—	—	—	0,1	2,8	1,8	—	—	—	—	—	28	—	—	—	—	—	1,6	0,2	—	0,2	—	—	—
—	—	—	—	—	1,6	—	—	—	32,7	—	—	29	—	—	—	—	—	1,4	—	—	—	41,2	—	—
—	—	—	—	0,5	—	—	—	—	—	—	0,4	30	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	0,8
—	—	—	—	3,5	—	—	[1,0]	—	—	—	2,5	31	—	—	—	—	7,0	—	—	1,6	—	—	—	1,0
136,2	35,2	11,1	157,7	70,7	87,8	32,5	77,1	162,2	122,4	78,9	35,5	Tot. mens.	130,2	41,6	10,0	148,6	60,8	98,8	27,4	76,6	140,2	131,4	95,8	24,8
9	4	2	12 ?	9	9	6 ?	7	10	8	2	5	N. giorni piovosi	8	4	3	12	8	9	4	7	10	9	3	5
Totale annuo: 1007,3 mm													Totale annuo: 986,2 mm											
Giorni piovosi: 83													Giorni piovosi: 82											

LAME DI PRECENICCO												G i o r n o	FRAIDA											
(P) Bacino: PIANURA FRA ISONZO E TAGLIAMENTO (3 m s.m.)													(Pr) Bacino: PIANURA FRA ISONZO E TAGLIAMENTO (2 m s.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
19,4	—	[1,0]	—	—	—	—	—	6,3	—	—	—	1	10,4	—	1,4	—	—	—	—	5,0	—	—	—	—
55,7	—	2,9	16,7	0,6	—	—	—	12,4	12,1	—	—	2	52,2	—	4,2	17,6	1,2	—	—	—	18,0	7,6	—	—
—	—	—	3,5	—	—	—	—	14,5	25,4	—	—	3	—	—	0,8	3,2	—	—	—	—	8,2	34,4	0,4	—
0,5	—	—	—	—	—	—	—	3,5	6,3	—	—	4	0,4	—	—	—	—	—	—	—	5,4	4,8	—	—
14,5	—	—	—	—	—	—	—	—	24,5	—	—	5	13,6	—	—	0,2	6,0	—	—	—	—	—	—	—
—	[5,0]	—	16,4	23,5	1,5	—	—	—	—	—	—	6	0,4	2,6	—	9,0	13,6	2,8	0,2	—	—	—	—	—
0,8	16,5	—	—	—	—	—	—	—	—	24,3	—	7	0,6	9,4	—	—	—	0,4	—	—	—	—	21,4	—
—	—	—	2,1	—	—	0,6	—	—	—	1,5	—	8	—	—	—	4,4	—	—	—	—	—	—	0,6	—
49,5	—	—	—	—	—	8,5	16,0	17,5	—	—	—	9	40,4	—	—	—	—	—	8,4	4,2	10,8	—	—	—
—	—	—	15,3	—	21,7	—	—	—	—	—	4,5	10	—	—	—	17,4	—	12,8	—	—	—	—	0,6	2,4
[17,7	—	—	35,4	3,5	—	0,5	—	—	—	54,1	—	11	14,2	—	—	34,4	6,2	0,6	—	0,2	—	—	51,2	—
—	—	—	2,5	—	2,0	—	—	—	—	0,2	—	12	7,0	—	—	2,6	0,2	2,2	—	—	—	—	0,4	—
—	—	—	—	—	23,5	—	—	—	—	—	—	13	—	—	—	0,2	—	24,2	—	—	—	—	0,2	0,2
—	—	—	—	2,5	4,5	—	—	15,5	—	—	—	14	—	—	—	—	6,8	8,4	—	—	—	—	—	—
7,0	—	—	—	—	—	—	—																	

Tabella I - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1994

VAL LOVATO												G i o r n o	LIGNANO SABBIA D'ORO												
(P) Bacino: PIANURA FRA ISONZO E TAGLIAMENTO (2 m.s.m.)													(Pr) Bacino: PIANURA FRA ISONZO E TAGLIAMENTO (2 m.s.m.)												
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	
19,5	-	[1,0]	-	-	-	-	-	10,1	-	-	-	1	12,8	-	1,0	-	-	-	-	-	8,8	-	-	-	
76,3	-	6,1	14,3	0,5	-	-	-	12,4	18,4	-	-	2	52,6	-	4,2	8,8	0,2	-	-	-	11,8	15,0	-	-	
0,5	-	-	[5,0]	-	-	-	-	7,3	32,1	-	-	3	-	-	0,2	5,2	-	-	-	-	10,2	13,2	0,2	-	
13,0	-	-	-	-	0,2	-	-	3,5	6,5	-	-	4	0,6	-	-	0,2	-	-	-	-	2,8	4,4	-	-	
-	[1,0]	-	11,1	25,1	6,8	3,0	-	-	25,3	-	-	5	11,8	-	-	-	0,6	-	-	-	22,2	-	-	-	
-	10,5	-	-	-	-	-	-	-	-	24,3	-	6	-	0,8	-	6,4	19,6	7,8	6,4	-	-	-	-	-	
24,9	-	-	3,5	-	-	-	-	-	-	0,7	-	7	-	10,4	-	-	-	-	-	-	-	23,8	-	-	
-	-	-	-	-	-	7,4	15,0	13,5	-	-	-	8	-	-	-	3,0	-	-	-	-	-	0,2	-	-	
8,0	-	-	12,4	-	22,3	-	-	-	-	-	2,3	9	24,2	-	-	0,6	-	-	4,2	14,6	10,8	-	0,2	0,4	
10,4	-	-	39,3	6,3	1,5	-	-	-	-	44,8	-	10	-	-	-	8,4	-	17,2	-	-	-	-	-	2,6	
-	-	-	3,0	0,5	2,0	-	-	0,5	-	0,8	-	11	7,8	-	-	30,2	4,4	0,8	-	0,8	-	29,2	-	-	
-	-	-	-	-	28,6	-	-	-	-	-	-	12	7,8	-	-	1,2	0,6	2,2	-	-	-	1,0	0,2	-	
-	-	-	-	0,5	9,7	-	-	16,1	-	-	-	13	-	-	-	-	-	20,4	-	-	-	-	-	-	
7,2	-	-	0,8	-	-	-	-	17,6	-	-	-	14	-	-	-	0,4	7,0	-	-	12,8	-	-	-	-	
-	-	-	2,0	-	-	-	-	[5,0]	-	-	-	15	6,2	-	-	0,6	0,2	-	-	19,6	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	2,3	-	-	18,4	-	-	-	16	0,2	-	-	0,2	-	-	-	1,0	-	-	-	-	
-	-	-	29,4	-	6,1	-	8,0	1,6	-	-	-	17	-	-	-	13,6	-	0,6	0,2	15,6	-	-	-	-	
-	-	-	2,5	12,3	-	-	-	0,6	-	-	-	18	-	-	-	11,8	-	7,4	-	6,2	1,4	-	-	-	
-	-	-	-	0,6	-	8,4	-	-	-	-	11,2	19	-	-	-	1,6	8,2	-	-	0,8	-	-	-	-	
-	-	-	-	6,1	51,4	[1,0]	-	-	1,5	-	12,5	20	-	-	-	-	0,2	-	8,4	-	-	-	11,4	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	8,9	-	-	[1,0]	21	-	-	-	-	5,2	33,2	2,4	-	1,4	-	12,2	-	
-	-	-	-	-	-	-	3,5	-	-	-	-	22	-	-	-	-	-	-	-	11,0	-	-	0,4	-	
-	6,6	-	-	-	-	-	19,0	-	26,1	-	-	23	-	-	-	-	-	-	2,2	0,2	-	-	-	-	
-	9,4	-	-	9,3	-	-	8,0	-	12,0	-	-	24	-	9,2	-	-	-	-	15,2	-	21,6	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	16,0	-	-	-	-	25	-	5,4	-	-	10,0	-	19,2	0,2	15,8	0,2	-	-	
-	-	4,5	-	-	-	-	-	16,3	6,2	-	-	26	-	0,2	-	0,2	-	-	8,6	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	0,5	-	-	-	-	-	-	27	-	-	5,0	-	-	-	-	11,8	5,0	0,2	-	-	
-	-	-	-	-	1,2	-	-	-	75,4	-	-	28	-	-	-	-	-	0,8	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29	-	-	-	-	-	0,8	-	-	0,2	67,8	0,2	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,8	-	
-	-	-	-	5,1	-	-	1,5	-	-	-	3,5	31	-	-	-	4,4	-	-	1,8	-	-	-	1,6	-	
159,8	27,5	11,6	123,3	66,3	132,6	19,8	71,0	131,8	203,5	70,6	30,5	Tot. mens.	124,0	26,0	10,4	92,0	53,4	98,8	21,6	67,8	119,8	166,4	55,2	29,6	
7	4	3	11	6	10	4	7	12	9	2	6	N. giorni piovosi	7	3	3	10	6	7	4	7	12	9	3	4	
Totale annuo: 1048,3 mm													Totale annuo: 865,0 mm												
LA CROSETTA												G i o r n o	GORGAZZO												
(Pr) Bacino: LIVENZA (1120 m.s.m.)													(P) Bacino: LIVENZA (53 m.s.m.)												
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	
28,4*	-	9,8	-	-	-	-	-	16,2	-	-	-	1	18,6	-	14,3	-	-	-	-	-	15,0	-	-	-	
2,0*	-	36,6	62,8*	0,4	-	-	-	15,6	-	-	-	2	16,1	-	35,3	105,7	1,3	-	-	-	19,1	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	5,4	-	20,8	20,8	-	-	3	-	-	-	-	-	3,1	-	15,5	44,2	-	-	-	
1,0	-	-	-	-	13,1	0,2	-	6,2	17,0	-	-	4	-	-	-	-	-	2,4	-	26,2	-	-	-	-	
19,0	5,6*	-	14,0*	11,8	8,1	3,7	-	-	4,0	-	-	5	22,4	5,2	-	-	-	3,1	-	-	-	-	-	-	
1,8*	9,8	-	25,8	5,4	-	8,1	-	-	-	1,8	-	6	5,9	8,8	-	20,5	18,6	-	3,5	-	-	1,4	-	-	
8,8	47,6*	-	-	-	-	1,6	-	-	-	111,6	-	7	9,6	21,6	-	-	-	-	-	-	-	50,2	0,8	-	
9,6	0,4	-	-	-	-	2,8	-	-	1,3*	0,4	-	8	14,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1,6	2,0*	-	-	-	-	12,5	-	51,5	-	-	-	9	4,8	3,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5,0	-	-	31,8*	-	16,5	2,1	-	-	-	4,9	1,2	10	6,9	-	-	31,4	-	11,2	-	-	-	-	-	-	
10,8	-	-	11,4*	5,6	0,5	-	0,8	-	-	67,4	-	11	9,5	-	-	7,1	7,8	-	-	-	-	1,4	[1,0]	-	
16,4	-	-	-	5,4	1,2	-	-	-	-	0,4	-	12	15,1	-	-	-	2,5	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	0,8	13,8	15,6	-	11,3	-	-	-	-	13	-	-	-	0,7	13,4	9,4	[5,0]	1,1	-	-	-	-	
-	-	-	-	1,4	3,4	4,7	-	49,7	-	-	-	14	-	-	-	-	1,5	0,9	5,9	-	-	-	-	-	
5,2*	-	-	12,0	1,8	-	-	-	35,2	-	-	-	15	4,8	-	-	11,2	-	-	-	-	28,7	-	-	-	
-	-	-	7,4	-	-	2,2	-	1,1	-	-	-	16	-	-	-	4,1	-	-	-	29,2	-	-	-	-	
-	-	-	69,6	-	-	-	-	24,8	-	-	-	17	-	-	-	26,3	-	-	-	0,5	-	-	-	-	
-	-	-	2,4	-	-	1,6	5,2	0,4	-	-	-	18	-	-	-	12,4	-	0,8	-	37,3	-	-	-	-	
-	-	-	13,8	68,4	-	-	-	0,3	-	-	-	19	-	-	-	9,6	75,8	-	-	0,8	-	-	-	-	
-	-	-	-	3,0	0,8	11,5	-	-	-	-	26,8*	20	-	-	-	-									

Tabella I - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1994

AVIANO (Casa Marchi)												G i o r n o	AVIANO											
(P) Bacino: LIVENZA (172 m s.m.)													(Pr) Bacino: LIVENZA (159 m s.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
30,3	—	11,6	—	—	—	—	—	13,5	—	—	—	1	32,8	—	14,2	—	—	—	—	14,0	—	—	—	0,2
2,5	—	35,2	102,6	—	—	—	—	15,2	1,5	—	—	2	3,6	—	32,8	98,8	0,2	—	0,2	—	17,8	3,8	—	—
—	—	—	—	—	—	1,8	—	21,2	100,5	—	—	3	—	—	—	—	—	1,6	—	15,6	53,2	—	—	
—	—	—	—	—	2,9	2,3	—	14,0	7,8	—	—	4	0,2	—	—	—	3,4	3,0	—	29,2	8,8	—	—	
22,3	6,4	—	1,1	—	14,6	—	—	—	2,3	—	—	5	20,6	4,4	—	6,4	—	21,8	—	—	—	—	—	
3,8	10,1	—	9,4	14,8	—	10,0	—	—	—	5,6	—	6	4,6	10,2	—	8,4	16,8	—	9,6	—	—	3,8	—	
14,4	22,6	—	—	—	—	3,2	—	—	—	33,4	4,6	7	11,4	23,0	—	—	—	0,6	—	—	—	39,6	1,6	
9,9	—	—	0,5	—	—	3,4	—	—	—	—	—	8	12,8	0,2	—	1,8	—	—	4,2	—	—	—	—	
2,7	3,1	—	—	—	—	11,5	—	31,9	—	—	—	9	3,2	3,0	—	0,8	—	—	12,6	—	30,2	—	—	
6,8	—	—	42,2	—	14,8	7,3	—	—	—	1,8	1,3	10	7,0	—	—	40,8	—	13,6	6,4	—	—	2,2	1,2	
7,3	—	—	5,8	7,7	—	—	0,3	—	—	—	—	11	7,2	—	—	5,6	8,6	—	0,6	—	—	101,2	—	
14,9	—	—	—	3,0	1,9	—	—	—	—	—	—	12	16,8	—	—	—	1,6	1,6	—	—	—	—	—	
—	—	—	1,9	8,4	8,0	—	9,0	0,4	—	—	—	13	—	—	—	1,2	13,2	8,0	—	10,4	0,6	—	—	
—	—	—	5,0	0,1	1,5	2,2	26,8	—	—	—	—	14	—	—	—	—	4,8	0,2	2,4	0,2	29,0	—	—	
3,5	—	—	6,1	1,9	—	—	29,8	—	—	—	—	15	3,4	—	—	13,4	1,4	—	—	—	31,2	—	—	
—	—	—	9,4	—	—	1,3	—	1,3	—	—	—	16	—	—	—	2,6	—	—	2,0	—	0,6	—	—	
—	—	—	12,8	0,8	0,9	—	19,7	—	—	—	—	17	—	—	—	15,8	1,4	0,2	—	—	21,8	—	—	
—	—	—	15,8	—	2,3	1,4	7,6	—	—	—	—	18	—	—	—	11,0	—	2,2	0,4	6,2	0,2	—	—	
—	—	—	6,2	82,2	—	—	—	—	—	—	—	19	—	—	—	8,2	92,0	—	—	—	0,2	—	—	
—	—	—	—	2,4	—	11,0	—	—	—	—	17,9	20	—	—	—	—	5,4	—	13,4	—	—	—	22,8	
—	—	—	—	17,7	15,9	0,7	—	—	—	—	30,2	21	—	—	—	—	16,2	11,2	1,2	—	—	—	28,8	
—	—	—	—	—	1,7	—	—	10,9	—	—	—	22	—	—	—	—	0,2	1,2	—	—	12,0	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23	—	—	—	—	—	—	—	0,4	—	—	—	
—	1,0	—	—	—	—	—	—	7,2	—	14,1	—	24	—	0,8	—	—	—	—	—	9,8	—	14,4	0,2	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25	—	—	0,8	0,2	4,6	—	—	13,4	—	5,0	0,2	
—	—	1,2	—	3,6	—	—	10,6	—	4,4	—	—	26	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	1,5	7,0	—	—	—	5,9	0,5	14,3	—	—	27	—	—	2,4	3,2	—	—	—	3,8	1,0	14,6	—	
—	—	2,4	—	2,6	—	—	—	8,3	27,4	—	—	28	—	—	—	—	3,6	—	—	—	7,8	26,2	—	
—	—	—	—	0,7	2,2	—	—	—	—	—	—	29	—	—	—	—	0,4	4,2	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	4,0	3,3	—	—	28,8	—	—	30	—	—	—	—	—	4,0	5,6	—	—	25,8	—	
—	—	—	—	3,9	—	—	0,3	—	0,5	—	—	31	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	3,8	—	—	15,7	—	—	—	3,2						3,8	—	—	—	—	—	0,8	
																							2,6	
118,4	43,2	51,9	220,8	158,5	69,3	58,7	60,2	193,5	201,6	152,5	58,4	Tot. mens.	123,6	41,6	52,4	218,2	177,6	71,6	63,2	44,8	211,2	155,6	147,0	58,8
11	5	5	12	13	10	12	8	11	9	4	6	N. giorni piovosi	11	4	4	13	14	10	11	5	11	9	4	5
Totale annuo: 1387,0 mm													Totale annuo: 1365,6 mm											
Giorni piovosi: 106													Giorni piovosi: 101											

SACILE												G i o r n o	CA' ZUL											
(Pr) Bacino: LIVENZA (25 m s.m.)													(Pr) Bacino: LIVENZA (599 m s.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
20,0	—	5,8	—	—	—	—	—	13,2	—	—	—	1	14,6*	—	6,4	—	—	—	—	29,6	—	—	—	—
11,0	—	15,6	63,2	0,4	—	—	—	14,2	—	—	—	2	5,2	—	47,2	64,4	1,4	—	10,8	—	10,6	—	0,6	—
—	—	—	0,2	—	—	0,4	—	9,2	16,6	—	0,2	3	—	—	—	—	—	1,2	—	13,2	11,8	0,6	—	
0,2	—	—	—	—	8,0	—	—	1,4	26,6	—	—	4	—	0,4	0,6	—	—	10,0	—	—	—	6,2	0,2	
20,4	1,0	—	—	17,8	19,6	0,4	—	—	1,2	—	—	5	16,8	8,8	—	4,8*	1,0	7,6	2,8	—	—	1,0	—	
1,2	5,2	—	4,6	—	—	1,6	—	—	0,2	1,2	—	6	9,4	18,8	—	11,4	8,8	—	3,6	—	—	0,2	6,2	
5,8	18,8	—	—	—	—	—	—	—	—	38,2	[1,0]	7	27,2	35,0	—	—	—	—	16,0	7,2	—	—	44,4	3,8
3,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	111,2	0,6	—	—	—	—	5,6	4,2	—	2,2	—	
2,6	1,4	—	—	—	—	4,4	—	46,6	—	—	—	9	3,6	5,4	—	—	—	14,8	0,8	45,2	—	—	—	
5,0	—	—	37,4	—	8,2	—	—	—	—	0,4	1,4	10	5,4	—	—	38,4*	—	13,4	2,4	—	1,8	0,2	1,6	
5,6	—	—	10,0	19,4	—	—	—	—	—	77,0	—	11	4,2	—	0,8	4,2	11,8	0,2	—	0,6	0,2	—	62,0	
15,8	—	—	—	4,0	0,2	—	—	—	—	—	0,2	12	10,2	0,2	—	0,2	5,0	2,0	—	2,6	—	—	—	
—	—	—	2,2	10,2	12,6	—	—	1,2	—	—	—	13	—	—	—	0,6	0,4	2,4	—	2,0	0,2	—	0,2	
—	—	—	—	0,4	1,2	1,0	—	22,0	—	—	0,2	14	—	—										

Tabella I - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1994

CA' SELVA												G i o r n o	TRAMONTI DI SOPRA												
(Pr) Bacino: LIVENZA (498 m s.m.)													(Pr) Bacino: LIVENZA (420 m s.m.)												
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	
5,6*	-	7,4	-	-	-	-	-	22,8	-	-	-	1	11,0*	-	12,8	-	-	-	-	-	22,2	-	-	-	
10,2	-	69,6	82,0	7,0	-	11,4	-	11,2	0,4	0,2	-	2	19,2	-	57,8	109,6	1,2	-	13,0	-	16,4	1,0	-	-	
-	-	-	-	-	-	0,8	-	15,8	16,4	0,4	-	3	0,2	-	-	-	-	-	-	-	3,8	23,8	0,2	0,2	
-	0,2	-	-	-	22,8	-	-	0,2	7,2	-	-	4	0,4	0,4	0,4	-	-	14,8	-	-	-	6,3	-	-	
18,2	10,2	-	8,2*	1,0	9,8	1,6	-	-	1,8	-	-	5	11,8	11,0	-	10,0	3,6	11,6	5,8	-	-	5,8	-	0,2	
11,0	23,2	-	13,4	13,0	-	7,2	-	-	-	7,8	-	6	31,2	15,8	-	8,8	7,6	-	1,4	-	-	-	9,4	-	
48,8	43,8	-	-	-	-	11,0	-	-	-	55,8	7,6	7	53,8	30,2	-	-	-	-	20,0	0,4	-	-	37,0	2,0	
122,4	-	-	-	-	-	10,0	5,4	-	2,0	0,2	-	8	66,4	0,4	-	0,4	-	-	5,0	2,0	-	[1,0]	-	-	
4,0	7,4	-	0,4*	-	-	14,4	0,4	45,0	0,2	-	-	9	7,8	4,4	-	-	-	-	12,8	1,4	42,8	-	-	-	
5,6	-	-	48,4*	-	17,2	5,0	-	5,2	-	1,0	1,2	10	-	-	-	49,8	-	12,2	2,0	-	3,4	-	1,4	1,4	
4,8	-	0,8	1,4	15,2	0,2	-	0,2	-	-	86,6	-	11	9,6	-	1,6	3,8	14,8	-	0,4	-	-	69,6	-	-	
13,4	-	-	0,2	4,8	1,8	-	5,8	-	-	0,2	-	12	8,0	-	0,2	0,4	2,6	3,0	-	6,0	-	0,2	0,2	-	
-	-	-	0,8	1,0	4,4	-	1,0	0,6	-	-	-	13	0,2	-	-	1,6	0,6	2,0	-	6,4	0,4	-	-	-	
-	-	0,4	-	0,8	0,4	2,6	9,0	37,0	-	-	-	14	-	-	2,0	-	1,4	0,2	2,4	7,0	69,8	-	-	-	
5,2	-	-	21,4	5,0	-	10,8	-	46,6	-	-	-	15	0,6	-	-	21,0	3,4	-	9,8	-	31,2	-	-	-	
-	-	-	7,0	-	-	0,4	-	1,8	-	-	-	16	-	-	-	1,6	0,2	-	-	-	2,6	-	-	-	
-	-	-	53,0	-	21,2	-	-	34,8	-	-	-	17	-	-	-	26,2	-	10,2	-	-	42,2	-	-	-	
-	-	-	8,0	-	-	2,4	15,4	-	-	-	0,2	18	-	-	-	4,0	-	-	1,8	10,6	-	-	-	-	
-	-	-	15,0	106,4	-	5,0	-	-	-	-	-	19	-	-	-	14,4	82,8	-	4,4	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	12,0	2,6	0,6	-	-	-	-	12,2*	20	-	-	-	-	19,6	1,0	1,8	-	-	-	-	15,2*	
-	-	-	-	18,8	12,6	8,8	-	-	-	-	38,6*	21	-	-	-	-	10,4	0,4	9,6	-	-	-	-	29,4*	
-	-	-	-	0,2	0,2	-	-	8,0	-	-	-	22	-	-	-	-	2,6	-	-	-	6,2	-	-	1,2	
-	-	-	0,4	-	-	-	-	-	-	-	-	23	-	-	-	-	-	-	-	5,4	0,2	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	3,8	-	13,4	-	0,6	24	-	-	-	-	-	-	-	2,6	-	14,6	-	0,8	
-	-	0,6	5,4	6,2	0,6	0,4	16,8	-	0,2	-	-	25	-	-	0,6	2,0	9,0	-	-	13,6	-	-	-	-	
-	-	0,4	1,2	2,2	-	-	0,2	-	0,2	-	-	26	-	-	2,6	1,0	2,4	-	-	0,6	-	1,8	-	-	
-	-	0,4	0,2	10,2	-	-	-	26,4	18,8	0,4	-	27	-	-	0,4	0,2	13,8	-	-	-	21,6	17,2	0,6	0,2	
-	-	-	-	1,0	4,4	-	-	-	-	0,2	-	28	-	-	-	-	4,4	6,0	0,2	-	-	0,2	0,2	-	
-	-	-	-	-	9,4	6,6	-	-	24,6	-	-	29	-	-	-	-	-	6,8	6,2	-	-	24,4	-	-	
-	-	-	-	10,8	-	-	-	-	-	-	0,2	30	-	-	-	-	8,0	-	-	-	-	-	-	0,2	
-	-	-	-	6,2	-	-	-	-	-	-	3,2	31	-	-	-	-	4,8	-	-	-	-	-	-	5,2	
249,2	84,8	79,6	266,4	221,8	107,6	99,0	58,0	255,4	85,2	152,8	63,8	Tot. mens.	220,2	62,2	78,4	254,8	193,2	68,2	96,2	56,4	262,8	96,1	118,6	56,2	
11	4	2	12	16	10	13	7	11	7	4	5	N. giorni piovosi	9	4	5	13	17	9	14	9	11	9	4	6	
Totale annuo: 1723,6 mm													Totale annuo: 1563,3 mm												
CAMPONE												G i o r n o	CHIEVOLIS												
(Pr) Bacino: LIVENZA (450 m s.m.)													(Pr) Bacino: LIVENZA (342 m s.m.)												
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	
18,1*	-	13,4	-	-	-	-	0,2	28,2	-	-	0,2	1	11,2*	-	17,6	-	-	-	-	-	20,2	-	-	-	
23,8*	-	44,6	125,3	4,6	-	2,0	-	12,4	3,2	0,8	-	2	16,0	-	80,6	99,0	2,6	-	4,6	-	19,4	1,8	0,2	-	
-	-	-	-	-	-	0,2	-	4,6	29,2	0,2	0,2	3	-	-	-	0,2	-	-	1,6	-	5,8	24,2	-	-	
-	0,6	0,4	-	-	14,8	-	-	-	5,2	-	0,2	4	-	0,4	-	-	-	16,6	-	-	5,0	9,4	-	-	
22,3	14,2	0,2	7,6	1,0	16,4	2,0	-	-	7,2	-	-	5	30,0	12,4	-	11,8*	0,8	14,4	1,6	-	-	4,0	-	0,4	
15,8	19,8	-	9,6*	5,6	-	2,2	-	-	0,2	2,8	-	6	23,0	21,0	-	6,6	9,2	-	4,8	-	-	0,2	8,2	-	
49,8	25,2	-	-	0,2	-	35,8	-	-	-	37,6	2,4	7	59,6	33,6	-	-	-	-	10,8	-	-	-	39,8	3,0	
53,4	-	-	0,6	-	-	7,2	2,1	-	1,2	-	-	8	87,8	-	-	0,4	-	-	9,8	2,2	-	2,0	-	0,2	
10,4	3,6	-	-	-	-	11,4	1,3	31,6	0,6	-	-	9	13,6	6,0	-	-	-	-	13,0	0,2	47,0	-	-	-	
0,2	-	-	54,1*	0,2	13,6	1,4	-	103,4	-	-	0,8	10	-	-	-	47,0*	-	18,2	-	-	-	3,2	1,0	-	
4,6	-	-	14,0	12,8	-	-	0,4	-	-	98,0	0,2	11	5,2	0,2	0,2	2,4	18,8	-	-	0,4	-	0,2	93,0	-	
11,0	-	-	-	5,2	2,0	-	37,0	2,8	0,2	-	-	12	10,6	-	-	-	1,0	3,4	-	15,0	-	-	-	0,2	
0,2	-	-	1,8	2,8	0,6	-	1,0	3,8	-	0,2	0,2	13	0,2	-	-	3,4	3,6	2,0	-	0,8	1,4	-	0,2	-	
-	-	-	-	2,0	-	1,6	9,2	29,8	0,2	-	-	14	0,2	-	2,4	-	2,8	0,2	2,2	14,2	29,6	-	-	0,2	
4,0	-	-	14,8	2,6	-	2,8	-	36,8	0,2	-	-	15	5,6	-	-	24,8	2,6	-	11,0	-	51,2	0,2	-	-	
0,2	-	-	4,6	0,8	-	-	-	1,6	-	-	-	16	0,2	-	-	6,8	-	-	0,2	-	0,8	-	-	-	
-	-	0,8	21,4	0,4	5,0	-	-	32,2	0,2	-															

Tabella I - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1994

PONTE RACLI												G i o r n o	POFFABRO													
Bacino: LIVENZA (316 m s.m.)													Bacino: LIVENZA (510 m s.m.)													
(Pr)	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV		DIC	(Pr)	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
27,6	—	—	16,8	—	—	—	—	0,2	25,0	—	—	0,2	1	28,4*	—	12,2	—	—	—	—	—	26,4	—	—	—	
12,4	—	—	72,4	92,8	2,0	—	3,8	—	16,4	1,8	—	—	2	10,4	—	73,6	107,6	6,6	—	8,0	—	22,6	2,8	0,2	—	
—	—	—	—	—	—	—	0,4	—	8,6	26,4	0,2	0,2	3	—	—	—	—	—	—	1,4	—	2,4	20,4	0,2	—	
—	0,2	0,6	—	—	—	15,6	—	—	3,6	25,6	—	—	4	—	0,6	0,2	—	—	13,8	—	0,4	9,2	—	—	—	
21,8	8,0	—	10,6	1,0	14,6	1,0	—	—	—	10,8	—	—	5	21,6	9,4	—	11,6	2,8	19,8	0,4	—	45,2	—	—	—	
9,6	22,8	—	7,8	11,4	—	8,8	—	—	—	—	4,8	—	6	16,2	18,0	—	12,2	16,2	—	5,8	—	0,2	7,8	—	—	
36,6	29,4	—	—	—	—	15,8	—	—	—	—	33,2	1,8	7	49,0	28,2	—	—	—	—	17,8	—	—	39,8	1,2	—	
53,8	0,4	—	—	—	—	7,2	2,0	—	—	2,0	—	—	8	49,4	0,6	—	—	—	—	12,0	10,6	—	1,0	—	—	
7,6	5,0	—	—	—	—	15,4	0,4	49,2	0,2	—	—	—	9	9,8	4,6	—	—	—	—	10,4	0,6	43,6	0,2	—	—	
7,0	—	—	52,6	—	17,4	0,8	—	69,6	—	1,6	0,8	—	10	4,4	—	—	44,8*	—	17,0	4,2	—	33,4	—	2,2	0,8	
8,8	0,2	—	1,2	14,8	—	—	—	—	0,2	97,4	0,2	—	11	7,4	—	—	1,6	14,2	—	—	0,2	—	104,6	—	—	
14,4	—	—	—	5,4	1,6	—	31,4	—	—	—	0,2	0,2	12	17,0	—	—	—	2,2	2,6	—	10,0	—	—	—	—	
—	—	—	4,8	5,8	1,6	—	—	0,6	3,2	0,2	0,2	0,2	13	—	—	—	2,2	13,8	2,2	—	1,2	4,2	—	—	—	
0,2	—	3,0	—	2,4	0,2	1,4	9,0	25,8	—	—	—	—	14	—	—	2,0	—	6,4	1,0	1,4	16,6	33,0	—	0,2	—	
6,0	—	—	19,8	2,6	—	9,0	—	46,4	0,2	—	—	—	15	3,4	—	—	22,8	2,4	—	9,0	—	41,6	—	—	—	
—	—	—	6,4	0,4	—	—	—	0,6	—	—	—	—	16	—	—	—	4,2	1,0	—	1,2	—	0,6	—	—	—	
—	—	1,4	33,8	0,2	24,0	—	—	40,6	0,2	—	—	—	17	—	—	1,6	30,0	0,2	9,2	—	45,8	—	—	—	—	
—	—	—	8,4	—	1,2	1,2	35,4	—	—	—	—	0,2	18	—	—	—	12,2	—	0,6	1,4	30,4	0,2	—	—	—	
—	—	—	17,2	103,2	—	4,6	0,2	0,2	—	—	0,2	—	19	—	—	—	18,0	113,2	—	5,0	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	21,2	5,8	0,8	—	—	—	—	—	21,6	20	—	—	—	—	13,0	5,8	7,0	—	—	—	20,2	—	
—	—	0,2	—	16,6	25,0	8,6	—	—	—	—	0,2	46,8*	21	—	—	—	—	17,6	8,8	4,2	—	—	—	31,2	—	
—	—	—	—	0,4	—	4,2	0,2	8,8	—	—	—	—	22	—	—	—	—	0,4	—	1,6	—	8,0	—	—	—	
—	—	—	—	0,4	—	—	—	0,2	—	0,2	—	—	23	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	3,4	—	13,4	—	—	0,6	24	—	0,2	—	—	—	—	—	2,6	—	12,8	—	1,2	
—	—	1,2	3,8	24,8	0,2	—	12,6	0,2	0,8	—	—	—	25	—	—	2,6	2,6	8,0	—	—	13,4	—	0,4	—	—	
—	—	3,8	1,4	1,6	—	—	—	—	0,8	0,4	—	—	26	—	—	2,8	1,6	1,0	—	—	0,4	—	0,6	0,2	—	
—	—	0,8	—	9,4	—	—	—	18,6	32,8	0,4	0,2	—	27	—	—	1,6	0,2	4,8	—	—	16,4	37,2	0,4	0,2	—	
—	—	—	—	2,2	5,2	3,0	—	0,2	—	—	—	—	28	—	—	—	—	0,2	—	3,4	16,4	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	8,0	2,4	—	—	25,2	0,2	—	—	29	—	—	—	—	—	7,2	4,8	—	—	26,8	—	—	
—	—	—	—	7,8	—	—	—	—	1,2	0,2	0,6	—	30	—	—	—	—	15,2	—	—	—	—	—	0,6	—	
—	—	—	—	5,2	—	—	—	—	—	—	4,8	—	31	—	—	—	—	2,6	—	—	0,2	—	—	5,2	—	
205,8	66,0	100,2	260,6	238,8	120,4	88,4	96,2	317,2	141,8	139,6	78,4	Tot. mens.	217,0	61,6	96,6	271,6	241,8	91,4	112,0	86,2	278,6	156,8	155,6	60,6		
11	4	6	13	17	11	14	6	12	9	4	4	N. giorni piovosi	11	4	7	13	17	11	17	7	11	8	4	5		
Totale annuo: 1853,4 mm														Totale annuo: 1829,8 mm												
Giorni piovosi: 111														Giorni piovosi: 115												
CAVASSO NUOVO												G i o r n o	MANIAGO													
Bacino: LIVENZA (301 m s.m.)													Bacino: LIVENZA (283 m s.m.)													
(Pr)	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV		DIC	(Pr)	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
31,8	—	—	15,2	—	—	—	—	—	29,7	—	—	—	1	38,4	—	15,4	—	—	—	—	—	25,6	—	—	—	—
12,2	—	—	55,0	124,6	7,4	—	2,8	—	18,8	2,0	—	—	2	3,8	—	55,2	100,4	5,6	—	3,6	—	14,6	3,0	0,2	—	
—	—	—	—	—	—	—	0,4	—	2,5	29,0	—	—	3	—	—	—	—	—	—	0,8	—	8,0	18,0	0,2	—	
—	0,2	0,4	—	—	—	13,6	—	—	0,2	4,0	—	—	4	—	0,2	0,4	—	—	11,4	—	0,2	3,8	—	—	—	
23,0	11,0	—	4,0	1,6	26,2	0,4	—	—	—	17,2	—	—	5	24,6	9,4	—	4,8	0,4	25,8	0,2	—	—	12,2	—	—	
7,4	14,6	—	14,4	9,8	—	12,6	—	—	—	—	3,6	—	6	10,4	14,0	—	10,4	4,2	—	4,0	—	0,4	0,2	5,4	—	
33,0	20,8	—	—	—	—	18,2	—	—	—	—	26,0	4,6	7	29,4	25,6	—	—	—	—	19,8	—	—	—	27,8	3,4	
20,6	0,2	—	5,8	—	—	4,6	0,2	—	—	0,6	—	—	8	20,2	1,6	—	—	—	—	10,4	0,2	—	0,4	0,2	—	
6,2	2,8	—	—	—	—	16,2	—	26,3	0,2	—	—	—	9	10,8	2,6	—	—	—	—	11,8	0,2	—	—	—	—	
7,2	—	—	52,2	—	16,2	0,8	—	39,2	—	—	1,4	0,6	10	7,8	—	—	53,4	—	16,6	1,6	—	33,4	—	1,0	0,6	
10,6	—	—	—	1,8	14,6	—	—	—	—	—	104,8	—	11	9,4	—	—	0,6	8,8								

Tabella I - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1994

COLLE												G i o r n o	BASALDELLA											
(P) Bacino: LIVENZA (230 m s.m.)													(P) Bacino: LIVENZA (142 m s.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
29,4	—	15,6	—	—	—	—	—	19,6	—	—	—	1	22,1	—	17,5	—	—	—	—	—	25,4	—	—	—
12,1	—	47,5	91,2	2,1	—	4,2	—	11,1	3,1	—	—	2	12,2	—	32,2	78,1	1,2	—	5,1	—	8,9	24,2	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	10,4	52,4	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	13,2	28,8	—	—	
—	0,3	—	—	—	3,5	—	—	—	2,5	—	—	4	0,5	—	—	—	5,6	—	—	—	12,7	—	—	
25,4	6,8	—	1,2	—	43,8	0,6	—	—	17,5	—	—	5	25,1	4,7	—	0,7	—	13,1	—	—	6,2	—	—	
19,7	14,4	—	10,4	4,1	—	3,4	—	—	—	2,4	—	6	2,3	18,1	—	6,6	18,6	—	10,6	—	—	0,7	—	
27,1	12,4	—	—	—	—	10,4	—	—	—	22,7	2,5	7	9,2	13,5	—	—	—	—	—	—	—	22,3	2,0	
14,4	0,5	—	—	—	—	2,6	—	—	—	—	—	8	3,1	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	
11,4	2,3	—	—	—	—	6,7	—	42,5	—	—	—	9	14,5	4,0	—	—	—	5,5	—	42,9	—	—	—	
2,6	—	—	37,2	—	11,1	1,5	—	6,2	—	0,3	0,5	10	7,0	—	—	42,5	—	14,5	2,5	—	3,3	—	1,2	
9,6	—	—	1,2	9,8	—	—	—	—	—	71,6	—	11	5,9	—	—	6,8	6,5	—	—	—	—	101,6	—	
14,6	—	—	—	3,7	1,0	—	1,1	—	—	—	—	12	14,7	—	—	—	1,2	1,0	—	0,4	—	—	—	
—	—	—	9,1	7,4	2,7	—	1,9	0,4	—	—	—	13	—	—	—	7,6	9,5	7,4	—	1,2	1,0	—	—	
—	—	—	—	9,6	—	0,8	2,9	31,1	—	—	—	14	—	—	—	—	4,8	—	1,1	1,4	28,3	—	—	
3,1	—	—	—	0,8	—	3,1	—	56,2	—	—	—	15	5,0	—	—	11,0	0,6	—	1,3	—	40,8	—	—	
—	—	0,6	15,1	—	—	—	—	—	—	—	—	16	—	—	—	2,5	—	—	—	—	16,7	—	—	
—	—	—	17,3	—	0,8	—	—	21,1	—	—	—	17	—	—	—	11,3	—	0,5	—	—	26,2	—	—	
—	—	—	17,2	—	7,5	—	—	—	—	—	—	18	—	—	—	13,5	—	2,8	0,5	6,1	—	—	—	
—	—	—	6,1	56,4	—	2,3	—	—	—	—	—	19	—	—	—	—	—	—	0,6	—	—	—	—	
—	—	—	—	21,1	—	7,5	—	—	—	—	—	20	—	—	—	—	8,6	—	7,5	—	—	—	11,0	
—	—	—	—	15,4	21,1	4,5	—	—	—	—	—	21	—	—	—	—	14,7	62,1	0,5	—	—	—	30,2	
—	—	—	—	—	—	—	—	12,4	—	—	—	22	—	—	—	—	0,6	—	—	—	12,0	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23	—	—	—	—	—	—	—	0,4	0,6	—	—	
—	1,1	—	—	—	—	—	1,3	—	14,5	—	—	24	—	1,3	0,5	—	—	—	—	3,0	—	11,6	0,4	
—	—	0,5	9,8	1,2	—	—	11,3	—	0,7	—	—	25	—	—	0,3	5,8	1,9	—	—	12,4	—	5,2	—	
—	—	3,2	—	—	—	—	0,7	—	14,2	—	—	26	—	—	0,8	1,1	—	—	—	2,5	—	1,7	—	
—	—	1,3	—	4,4	—	—	—	14,5	42,9	0,5	—	27	—	—	1,0	—	5,8	—	—	—	5,5	12,1	0,3	
—	—	—	—	—	2,2	—	—	—	—	—	—	28	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	23,1	2,9	—	—	24,6	—	—	29	—	—	—	—	—	3,4	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	4,3	—	—	—	—	0,2	—	—	30	—	—	—	—	—	3,7	3,2	—	28,6	—	—	
—	—	—	—	1,1	—	—	—	—	—	—	—	31	—	—	—	17,6	2,1	—	—	—	—	—	0,3	
—	—	—	—	—	—	—	0,5	—	—	—	1,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	
169,4	37,8	68,7	215,8	141,4	116,8	50,5	63,6	225,5	172,6	97,5	48,6	Tot. mens.	121,6	41,6	52,3	194,2	135,4	114,1	39,4	31,2	224,8	131,1	126,2	47,1
11	5	4	12 ?	13	9	11	7	10	8	3	4	N. giorni piovosi	11	5	3	12	13	9	9	7	12	9	3	5
Totale annuo: 1408,2 mm													Totale annuo: 1259,0 mm											
Giorni piovosi: 97													Giorni piovosi: 98											

BARBEANO												G i o r n o	RAUSCEDO											
(P) Bacino: LIVENZA (111 m s.m.)													(P) Bacino: LIVENZA (83 m s.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
26,5	—	12,5	—	—	—	—	—	16,8	—	—	—	1	32,4	—	14,2	—	—	—	—	—	17,5	—	—	—
19,8	—	27,9	80,2	2,4	—	4,6	—	18,9	41,8	—	—	2	11,2	—	24,8	80,3	1,2	—	[5,0]	—	33,2	40,2	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	4,4	31,2	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	10,3	35,4	—	—
0,8	—	—	—	—	1,3	—	—	—	4,3	—	—	4	1,8	—	—	—	—	—	—	—	6,2	—	—	
27,9	6,2	—	0,4	—	19,3	—	—	—	10,4	—	—	5	26,2	6,2	—	0,2	—	20,2	—	—	—	—	—	
2,5	18,5	—	5,2	19,5	—	11,2	—	—	—	0,4	—	6	2,8	12,3	—	8,7	19,8	—	7,3	—	—	—	—	
7,2	14,2	—	—	—	—	—	—	—	—	17,8	1,8	7	3,2	23,6	—	—	—	—	—	—	—	1,8	—	
0,5	—	—	—	—	—	3,8	—	—	—	—	—	8	0,3	—	—	—	—	—	—	—	—	24,2	1,2	
40,2	4,2	—	—	—	—	6,3	—	50,7	—	—	—	9	32,6	4,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
0,6	—	—	39,5	—	20,5	[5,0]	—	—	—	[1,0]	2,2	10	[1,0]	—	—	42,3	—	18,4	4,2	—	—	0,8	1,6	
11,8	—	—	12,3	5,8	—	—	—	—	—	97,5	—	11	14,8	—	—	13,5	9,3	—	—	—	—	—	—	
9,5	—	—	—	4,2	2,2	—	—	—	—	—	—	12	7,8	—	—	0,7	1,4	3,2	—	—	—	—	—	
—	—	—	10,4	3,8	10,8	—	1,3	3,5	—	—	—	13	—	—	—	4,2	5,8	13,6	—	—	—	—	—	
—	—	—	0,5	2,1	—	0,7	2,1	30,5	—	—	—	14	—	—	—	—	2,2	—	0,6	[5,0]	30,4	—	—	
4,8	—	—	10,8	1,9	—	1,8	—	43,9	—	—	—	15	6,8	—	—	5,1	[1,0							

Tabella I - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1994

CIMOLAIS												G i o r n o	CLAUT											
(Pr) Bacino: LIVENZA (651 m s.m.)													(Pr) Bacino: LIVENZA (613 m s.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
45,5*	—	2,6	—	—	—	20,2	—	19,2	—	—	—	1	27,8*	—	2,4	—	—	—	1,0	—	3,2	—	—	—
10,4*	—	24,5	44,8*	—	—	35,4	—	19,8	—	—	—	2	12,5*	—	20,0	49,2*	—	—	13,8	—	16,2	—	—	—
—	—	—	—	—	—	11,8	—	13,4	10,8	0,2	—	3	—	—	—	—	—	6,0	—	8,0	7,0	—	—	
—	9,7	—	—	—	5,8	—	—	1,2	10,2	0,2	—	4	—	10,2	—	—	6,0	—	0,4	0,8	11,0	0,2	—	
12,5*	12,1	—	2,0*	1,2	5,2	2,2	—	—	4,4	—	0,2	5	10,3*	14,7	—	4,2*	6,0	8,8	2,2	—	—	8,6	—	
15,1	6,4*	—	7,5*	4,8	—	9,2	—	—	2,2	2,8	—	6	16,8*	8,3*	—	11,8*	5,4	—	19,2	—	—	2,4	4,2	
50,5	72,5	—	—	—	—	14,8	3,4	—	—	46,2	0,4	7	47,6	26,5*	—	—	—	14,8	6,8	—	—	43,8	0,4	
35,5	—	—	—	—	—	12,0	—	—	4,4	—	—	8	42,8	—	—	0,6	—	—	11,8	—	—	3,6	0,2	
—	6,3	—	—	—	—	24,4	3,2	49,4	—	—	—	9	—	8,4	—	—	—	18,6	2,8	32,2	—	—	—	
8,5	—	—	16,2*	—	16,6	—	—	—	—	1,4	0,8	10	2,3	—	—	25,0*	—	24,6	0,2	—	1,4	0,2	1,2	
4,5	—	—	2,6*	7,2	—	—	1,2	—	—	61,2	—	11	4,2	—	—	5,4*	12,4	0,4	—	0,2	—	—	63,8	
13,5	—	—	—	1,4	5,0	—	3,0	—	—	—	—	12	8,6	—	—	0,2	1,6	5,2	—	19,2	—	—	0,4	
0,5	—	—	—	0,4	19,2	0,2	1,4	2,0	—	—	—	13	0,5	0,2*	—	—	—	15,2	—	1,8	0,2	—	—	
—	—	—	—	1,2	2,2	39,2	13,2	35,4	—	—	—	14	—	0,2*	—	—	0,8	0,8	8,0	9,8	28,2	—	—	
5,8	0,4*	—	17,2*	4,4	—	0,4	—	97,8	—	—	0,2	15	6,5	0,3*	—	10,8*	3,4	—	0,2	—	111,8	—	—	
—	—	—	5,6	—	—	7,2	—	4,8	—	—	—	16	0,2	—	—	5,8	—	—	4,2	—	2,4	—	—	
—	—	—	34,2	1,4	2,2	—	—	36,6	—	—	—	17	—	—	—	48,0	0,2	2,8	—	28,6	—	—	—	
—	—	—	3,2	—	—	1,4	23,0	0,6	—	—	—	18	—	—	—	4,0	—	—	1,0	22,2	0,6	—	—	
—	—	—	11,2	68,2	—	24,2	—	0,8	—	—	—	19	—	—	—	8,6	90,4	—	3,6	—	0,2	—	—	
—	—	—	—	12,6	7,2	7,4	—	—	—	—	9,5*	20	—	—	—	—	12,2	14,0	8,2	—	—	—	12,6*	
—	—	—	—	12,8	13,0	6,0	—	—	—	—	19,5*	21	—	—	—	—	12,4	0,8	7,0	—	—	—	20,9*	
—	—	—	—	—	0,8	—	—	6,4	—	—	—	22	—	—	—	—	—	—	—	7,6	—	—	0,3	
—	—	—	6,2	—	—	—	0,2	—	—	—	—	23	—	—	—	2,4	—	—	—	0,2	—	0,4	—	
—	0,2	—	—	—	—	—	3,6	—	17,2	—	—	24	—	0,3*	—	—	—	—	—	4,4	—	14,2	—	
—	0,5	—	—	12,8	3,0	—	18,8	—	0,6	—	—	25	—	0,8	—	—	9,6	1,6	—	15,4	—	—	—	
0,3	—	—	3,2	—	—	—	3,0	—	1,6	—	—	26	0,6*	—	—	2,4	—	—	—	1,2	—	3,0	0,2	
—	—	0,4	—	14,2	—	1,0	—	46,8	13,8	0,2	—	27	0,1	—	—	—	20,0	0,2	6,2	—	37,2	11,8	0,2	
—	—	—	—	1,2	4,6	4,8	—	—	—	—	—	28	—	0,2	—	—	1,6	4,0	5,8	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	7,6	0,6	0,6	1,2	17,4	—	0,5	29	—	—	—	—	—	7,2	7,4	—	0,2	17,2	—	
—	—	—	—	9,6	2,2	—	—	—	—	—	1,9	30	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,2	
—	—	—	—	3,2	—	—	0,2	—	—	—	5,1	31	—	—	—	—	3,6	—	—	0,6	—	—	1,4	
202,6	108,1	27,5	154,5	156,6	94,6	222,4	74,8	335,4	82,6	112,2	38,1	Tot.mens.	180,8	70,1	22,4	178,4	198,0	92,0	139,2	85,0	278,8	79,6	114,2	47,8
10	5	2	12	15	13	16	10	13	9	4	4	N. giorni piovosi	10	5	2	12	13	10	17	9	11	9	4	5
Totale annuo: 1609,4 mm													Totale annuo: 1486,3 mm											
Giorni piovosi: 113													Giorni piovosi: 107											

BARCIS												G i o r n o	DIGA CELLINA											
(P) Bacino: LIVENZA (409 m s.m.)													(Pr) Bacino: LIVENZA (350 m s.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
16,6*	—	2,5	—	—	—	1,1	—	23,8	—	—	—	1	5,8*	—	1,6	—	—	—	1,2	—	22,0	—	—	—
4,3*	—	57,9	39,8	—	—	28,3	—	9,1	—	—	—	2	14,6*	—	65,2	62,2	—	—	21,8	—	14,6	—	—	—
—	—	—	—	—	—	2,0	—	27,0	12,6	—	—	3	—	—	—	—	—	1,2	—	11,6	11,6	—	—	
—	0,8	—	—	—	5,6	—	—	19,9	3,9	—	—	4	—	0,6	—	—	—	6,8	0,2	—	1,2	4,2	—	
14,0*	9,0	—	1,4	1,0	10,6	—	—	—	6,5	—	—	5	14,8*	11,4	—	6,0	2,0	10,6	—	—	—	6,6	—	
3,6	27,8	—	23,4	10,0	—	23,7	—	—	1,8	5,4	—	6	9,4	15,8	—	17,4	8,8	—	10,8	—	—	1,4	13,8	
10,8	68,1	—	—	—	—	14,7	4,1	—	—	81,2	1,4	7	31,8	47,0	—	—	—	—	9,6	2,4	—	—	51,8	
128,6	0,2	—	—	—	—	9,3	—	—	0,6	—	—	8	119,8	—	—	—	—	—	13,6	—	—	0,4	—	
0,8	7,6	—	0,8	—	—	22,6	1,6	50,2	—	—	—	9	0,4	6,4	0,2	—	—	—	14,0	1,2	41,6	0,2	—	
10,1	—	—	38,4	—	23,0	6,4	—	2,1	—	1,4	0,8	10	7,6	—	—	36,8	—	35,2	22,0	—	1,8	—	0,6	
14,0	—	—	3,4	14,5	0,4	—	0,3	—	—	108,2	—	11	4,0	—	—	3,0	17,2	0,2	—	0,4	—	—	107,8	
24,7	—	—	—	3,8	1,9	—	2,5	—	—	0,3	—	12	21,4	—	—	0,2	0,6	2,0	—	2,2	—	—	—	
—	—	—	—	0,6	8,0	—	13,2	6,2	—	—	—	13	—	—	—	—	0,8	6,6	—	13,6	4,2	—	—	
—	—	—	—	0,3	2,8	2,6	8,2	25,8	—	—	—	14	—	—	—	—	1,6	1,0	2,2	5,8	—	—	—	
</																								

Anno 1994

- 108 -

Tabella 1 - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1994

AURONZO												G i o r n o	CORTINA D'AMPEZZO											
(Pr) Bacino: PIAVE (864 m.s.m.)													(Pr) Bacino: PIAVE (1275 m.s.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
11,2	—	8,8	—	—	—	—	—	15,0	—	—	—	1	7,2	—	7,4	—	—	—	—	—	12,0	—	—	—
1,2*	—	9,6	34,6	—	—	16,2	—	11,2	—	—	—	2	1,2	—	16,0	20,6*	—	—	4,0	—	22,4	—	—	—
—	—	—	—	—	—	2,0	0,4	17,4	1,8	0,4	—	3	—	—	—	—	—	—	0,2	4,8	—	0,8	—	
—	—	2,4	1,4	—	1,2	—	3,4	—	11,6	—	—	4	—	—	3,0*	—	—	4,8	—	—	2,2	—	—	
11,2*	—	—	0,2	1,0	4,0	12,2	—	—	6,2	—	—	5	9,0*	—	—	3,2	1,0	2,4	7,8	—	—	3,0	—	
5,1	2,0	—	—	4,6	—	10,0	—	—	—	—	—	6	2,8	4,6	—	—	2,8	—	5,8	1,8	—	6,2	0,8	
21,1	18,4*	—	—	—	—	6,4	2,2	—	—	6,6	1,0	7	13,6	11,6*	—	—	—	8,2	9,8	—	—	9,8	—	
18,6	0,4	—	—	—	—	19,4	4,2	—	3,4	—	—	8	23,6	0,6	—	—	—	2,2	0,6	—	—	—	—	
4,3	1,4	—	3,4	—	—	9,0	6,6	47,6	—	—	—	9	—	3,4	—	—	—	5,4	14,4	35,2	4,0*	—	—	
0,2	—	—	—	4,8	21,4	—	—	—	—	0,2	—	10	—	—	—	6,4*	4,0	22,6	—	—	1,6	—	1,0	
—	—	—	—	1,0	—	—	1,8	—	—	25,6	—	11	—	—	—	0,4	0,4	—	—	0,2	—	—	22,6	
—	—	—	0,2	3,8	4,4	—	17,8	—	—	—	—	12	1,6	—	—	—	2,4	0,4	—	0,2	—	—	—	
—	—	—	—	0,4	9,8	7,4	2,4	1,6	—	—	—	13	—	—	—	—	0,4	5,8	—	0,2	—	—	—	
—	—	—	7,4	3,0	0,2	4,0	17,4	31,8	—	—	—	14	—	—	—	—	—	—	12,0	14,0	26,6	—	—	
3,2	—	—	2,0	10,4	—	0,8	—	43,4	—	—	0,2	15	1,0	—	—	9,8	4,4	—	0,8	—	54,6	—	—	
—	—	—	14,6	—	—	3,2	—	9,8	—	—	—	16	—	—	—	11,8	—	—	2,2	—	4,0	—	—	
—	—	—	0,6	—	0,8	—	—	26,4	—	—	—	17	—	—	—	18,2	0,2	1,4	—	—	10,4	—	—	
—	—	—	5,6	—	—	11,4	14,0	0,6	—	—	—	18	—	—	—	0,8	3,2	—	2,2	14,8	—	—	—	
—	—	—	—	34,0	—	37,6	0,2	—	—	—	—	19	—	—	—	2,6	28,2	—	7,4	—	—	—	—	
—	—	—	—	5,8	1,6	3,6	—	—	—	—	—	20	—	—	—	—	2,4	10,8	0,6	—	—	—	5,6*	
—	—	—	—	7,8	0,4	3,0	—	—	—	—	—	21	—	—	—	—	14,0	3,6	2,8	—	—	—	6,8*	
—	—	—	0,2	0,4	—	—	1,2	3,8	—	—	—	22	—	—	—	2,0	—	—	1,4	3,2	4,2	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	0,4	—	—	—	—	23	—	—	—	3,4	—	—	—	1,6	—	1,2	—	
—	—	—	—	—	—	—	1,6	—	9,6	—	—	24	—	—	—	—	0,4	—	—	2,6	—	9,4	—	
—	—	—	1,4	4,8	2,0	—	22,4	—	—	—	—	25	—	—	—	0,2	4,8	1,2	—	11,2	—	—	0,6	
—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	26	—	—	—	1,4	0,2	—	7,6	—	—	—	1,6	
0,2	—	—	—	5,2	—	3,0	—	39,2	11,2	—	—	27	0,8	—	—	—	10,0	—	—	—	26,6	6,6	—	
0,3	—	—	—	0,2	3,2	9,0	—	—	—	—	—	28	1,0	—	—	—	1,4	2,4	12,4	—	—	—	—	
—	—	—	—	7,0	—	—	—	3,8	9,8	—	—	29	0,2	—	—	—	—	1,4	2,2	0,4	1,4	13,6	—	
—	—	—	—	4,0	1,8	—	22,0	—	—	—	—	30	—	—	—	—	10,0	—	—	22,2	—	—	0,6	
—	—	—	—	2,8	—	—	—	—	—	—	4,4	31	—	—	—	—	1,6	—	—	—	—	—	3,2	
76,6	22,2	20,8	71,6	94,0	57,8	158,2	119,0	251,6	53,6	32,8	10,8	Tot.mens.	62,0	20,2	26,4	80,8	91,8	56,8	85,0	97,4	203,8	46,2	35,0	18,6
8	3	3	8	14	10	16	14	12	7	2	4	N. giorni piovosi	9	3	3	10	14	10	15	10	12	8	3	4
Totale annuo: 969,0 mm													Totale annuo: 824,0 mm											
Giorni piovosi: 101													Giorni piovosi: 101											

ZOPPE' DI CADORE												G i o r n o	FORNO DI ZOLDO											
(P) Bacino: PIAVE (1465 m.s.m.)													(Pr) Bacino: PIAVE (848 m.s.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2,5	—	5,5	5,5	1,0	—	—	—	—	—	—	—	1	12,0	—	9,6	—	—	—	—	—	15,2	—	—	—
—	—	—	—	—	3,5	—	—	13,0	2,0	—	—	2	—	—	21,2	32,4	—	—	9,0	—	14,6	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	3,5	—	3	—	—	—	0,2	—	—	—	—	25,0	—	—	
2,0*	—	—	—	—	—	3,5	—	—	7,0	—	—	4	—	—	0,6	—	—	1,0	—	—	6,2	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,5	—	—	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
5,5*	—	—	4,7*	2,5	—	—	—	—	5,0	13,0	—	6	10,0*	—	—	1,2	4,2	3,0	4,6	—	—	3,4	—	
—	—	—	—	—	2,5	3,0	—	—	5,0	—	—	7	6,4*	13,0*	—	2,2*	5,6	3,2	14,0	—	—	—	1,6	
—	3,5*	—	—	—	3,0	—	—	—	5,5*	—	—	8	18,5	36,0*	—	0,2	—	—	9,0	3,0	—	—	15,0	
—	3,0*	—	—	—	—	8,5	—	8,0	—	—	—	9	44,4	2,2	—	—	—	4,6	0,4	—	1,8*	0,2	—	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10	—	8,0	—	—	—	—	15,4	12,8	50,2	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15,0	—	11	2,0	—	—	15,0*	0,2	31,4	0,8	—	0,2	—	2,2	
—	—	—	—	11,0	—	—	—	—	—	4,0	—	12	1,0	—	—	5,0	0,2	—	—	1,0	—	—	45,4	
—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	13	7,5	—	—	—	5,8	3,2	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	4,5	—	15,5	—	—	—	14	—	—	—	—	1,2	6,6	0,6	1,4	1,8	—	0,2	
—	—	—	—	—	5,0	—	—	85,0	—	—	—	15	—	—	—	—	2,6	0,2	8,4	7,2	29,4	—	—	
2,0*	—	—	—	—	5,5	—	—	30,0	—	—	—	16	—	—	—	16,4	7,6	—	5,8	—				

Tabella I - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1994

FORTOGNA												G i o r n o	SOVERZENE											
(Pr) Bacino: PIAVE (435 m s.m.)													(Pr) Bacino: PIAVE (390 m s.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
1,8	-	8,0	-	0,6	-	-	-	13,4	-	-	-	1	-	-	7,2	-	-	-	7,8	-	28,4	-	-	-
-	-	17,8	75,2	-	-	3,5	-	19,8	-	-	-	2	-	-	16,5	-	1,0	-	-	-	15,0	-	-	-
-	-	-	-	-	-	10,0	-	-	22,5	0,6	-	3	12,4	-	-	-	-	-	-	-	17,4	10,4	0,2	-
16,6	1,2	-	-	-	19,4	-	-	-	9,0	-	-	4	-	3,0	0,4	-	6,6	8,2	-	-	8,6	-	-	-
12,8	9,0	-	0,2	9,8	0,8	0,4	-	-	2,8	-	-	5	21,5	-	-	62,2	0,8	1,4	0,4	-	-	-	-	-
35,0	31,6	-	2,0	-	-	7,4	-	-	-	0,8	-	6	-	-	-	4,4	8,6	0,8	4,0	-	-	-	0,6	-
19,4	0,4	-	-	-	-	15,4	-	-	-	23,4	-	7	34,0	43,4	-	-	-	-	19,2	-	-	-	32,8	-
-	4,4	-	0,4	-	-	14,6	0,8	39,8	1,0	-	-	8	-	0,5	-	-	-	-	23,8	1,4	-	1,4	0,2	-
1,2	-	-	-	-	-	20,0	5,8	4,0	-	-	-	9	-	5,5	-	-	-	-	23,0	3,4	29,6	-	-	-
5,0	-	-	21,6	3,0	19,4	-	-	-	-	4,6	0,8	10	2,0	-	-	-	28,2	-	-	-	-	-	2,8	1,2
8,8	-	-	4,8	2,2	-	-	-	1,0	-	59,2	-	11	2,8	-	-	29,5	3,6	-	-	0,2	-	-	47,4	-
-	-	-	-	-	-	-	39,8	0,4	-	-	-	12	10,6	-	-	-	2,0	3,0	-	4,0	-	-	-	-
-	-	-	-	3,2	2,2	-	8,6	70,2	-	-	-	13	-	-	-	-	0,2	18,4	-	3,0	-	-	-	-
3,2	-	-	-	6,6	13,0	4,0	7,6	79,4	-	-	-	14	-	-	-	-	1,6	2,0	4,2	8,4	63,6	-	-	0,2
-	-	-	12,2	6,0	0,6	2,4	-	3,2	-	-	-	15	-	-	7,5	7,2	-	1,6	-	69,6	-	-	-	-
-	-	-	6,0	0,4	-	2,0	-	32,4	-	-	-	16	-	-	-	0,2	-	0,4	-	2,2	-	-	-	-
-	-	-	25,6	-	-	-	48,4	0,2	-	-	-	17	-	-	-	-	0,8	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	4,2	44,2	-	4,2	-	0,2	-	-	-	18	-	-	32,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	12,0	14,4	-	6,4	-	-	-	-	-	19	-	-	5,6	-	-	1,6	20,0	-	-	-	-	-
-	-	-	-	17,6	8,0	3,0	-	-	-	-	-	20	-	-	15,3	57,0	-	-	45,8	37,8	-	-	-	-
-	-	-	-	0,2	1,6	6,8	-	3,8	-	-	-	21	-	-	-	4,2	11,0	16,0	-	1,0	-	0,2	8,8	-
-	-	-	-	0,8	-	-	-	-	-	-	-	22	-	-	-	-	0,4	-	-	-	-	-	12,8	-
-	0,6	-	0,6	-	-	-	12,4	-	1,4	-	-	23	-	-	-	0,2	1,0	0,2	-	5,8	-	0,2	-	-
-	-	-	-	16,6	-	-	21,4	-	20,4	-	1,2	24	-	1,7	-	-	-	-	32,8	-	21,2	-	-	1,4
-	-	-	-	-	1,6	-	0,8	-	-	-	1,0	25	-	-	-	-	6,0	0,6	-	20,6	-	-	-	0,8
-	-	-	5,8	22,0	-	-	-	38,8	3,6	-	-	26	-	-	-	8,8	-	-	3,0	-	2,0	-	-	-
-	-	-	-	4,6	-	0,2	-	-	13,6	0,2	-	27	-	-	-	-	9,6	-	21,2	-	34,6	13,4	0,2	-
-	-	-	-	-	8,2	3,0	-	-	-	-	-	28	-	-	-	-	1,4	4,6	1,4	-	-	-	-	-
-	-	-	-	10,0	-	-	-	-	18,0	-	-	29	-	-	-	-	0,4	8,0	-	-	-	17,6	-	-
-	-	-	-	3,4	8,4	-	4,2	-	-	-	-	30	-	-	-	-	6,8	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	21,0	-	-	-	3,6	31	-	-	-	-	3,4	-	-	9,0	-	-	-	3,0
103,8	47,2	25,8	170,6	159,6	83,2	103,3	171,8	305,6	92,3	88,8	32,4	Tot.mens.	83,3	54,1	24,1	165,3	134,0	86,8	133,0	151,8	305,0	75,2	84,6	28,2
9	4	2	10	13	9	14	10	10	9	3	5	N. giorni piovosi	6	4	2	8	14	10	12	11	11	7	3	5
Totale annuo: 1384,4 mm													Totale annuo: 1325,4 mm											
Giorni piovosi: 98													Giorni piovosi: 93											

RONCADIN												G i o r n o	DEGNONA											
(Pr) Bacino: PIAVE (1253 m s.m.)													(Pr) Bacino: PIAVE (1130 m s.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
11,2	-	15,6	18,2	0,2	0,2	27,0	-	2,2	0,2	-	-	1	-	-	15,4	18,2	0,8	0,2	34,4	-	2,4	0,2	-	-
4,8	-	1,4	39,2	-	-	12,2	-	29,8	6,2	0,2	-	2	-	-	1,6	43,4	-	-	8,8	-	28,8	6,0	0,2	-
6,8	0,8	0,6	2,0	-	7,0	-	-	1,6	9,4	-	-	3	-	0,8	0,6	0,2	-	7,4	-	-	3,4	9,2	-	-
26,8	2,0	0,2	1,6	-	5,4	2,6	-	0,2	8,0	0,6	-	4	-	1,6	0,2	1,6	-	6,0	2,4	-	0,2	8,6	0,6	-
0,2	13,4	-	1,0	18,6	3,2	3,2	-	-	1,2	-	-	5	-	13,8	-	2,0	20,4	3,2	-	-	-	1,0	-	-
20,6	38,8	-	11,6	-	-	0,2	0,8	-	0,2	68,0	-	6	-	27,0	-	5,0	-	-	4,8	-	-	0,2	47,0	-
18,8	-	-	-	-	-	17,8	-	-	-	6,6	-	7	-	0,2	-	-	-	-	17,0	-	-	-	4,8	-
21,8	6,8	-	0,2	-	-	46,4	4,0	44,0	4,0	-	-	8	-	6,4	-	-	-	-	43,8	3,8	44,6	3,2	-	-
5,2	2,8	-	0,2	-	19,0	0,6	-	3,0	0,2	0,2	1,4	9	-	2,0	-	0,4	-	14,2	0,4	-	1,4	0,2	-	1,4
0,8	-	-	21,0	0,2	3,6	-	0,6	-	-	63,4	0,2	10	-	-	-	17,6	-	1,8	-	0,6	-	-	56,0	0,2
9,2	-	-	9,6	7,6	15,8	-	4,6	-	-	22,6	-	11	-	-	-	9,2	8,4	11,6	-	4,0	-	-	18,4	-
4,4	-	-	1,0	-	57,2	-	13,0	-	-	-	-	12	-	-	-	1,2	0,2	56,0	-	12,0	-	-	0,2	-
-	-	-	1,6	2,0	18,2	23,6	17,2	20,8	-	-	-	13	-	-	-	1,0	1,8	19,8	20,4	15,6	21,0	-	-	-
-	-	-	1,2	5,6	-	2,0	-	70,4	-	-	-	14	-	-	-	1,4	5,8	-	1,2	-	72,0	-	-	-
5,6	0,2	0,4	19,4	0,2	-	1,6	-	3,8	-	-	-	15	-	-	0,2	19,0	0,2	-	1,2	-	2,6	-	-	-
-	-	-	49,2	-	-	-	-	24,2	-	-	-	16	-	-	-	34,0	-	-	-	-	24,8	-	-	-
-	-	-	27,0	0,4	-	4,8	40,2	22,2	-	-	-	17	-	-	-	19,8	0,6	-	5,4	41,6	21,4	-	-	-
-	-	-	9,0	65,6	-	-	6,8	4,2	-	-	-	18	-</											

Tabella I - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1994

FUNES												G i o r n o	CHIES D'ALPAGO												
Bacino: PIAVE (860 m s.m.)													Bacino: PIAVE (705 m s.m.)												
(Pr)	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV		DIC	(P)	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV
	19,8	—	12,6	13,8	1,0	—	41,0	—	1,8	—	—	—	1	17,3*	—	3,4	—	—	—	2,0	—	19,7	—	—	—
	3,8	—	1,0	38,6	—	—	5,6	—	27,4	6,0	—	0,2	2	2,9	—	10,2	35,2	2,7	—	8,0	—	9,1	—	—	—
	—	0,4	0,8	—	—	6,6	—	—	11,8	8,6	0,2	—	3	—	—	1,2	—	—	—	1,8	—	16,8	7,9	—	—
	23,0	1,2	0,2	1,0	—	7,4	1,4	—	—	5,6	0,4	—	4	—	0,6	—	—	—	5,2	—	—	—	—	—	—
	0,4	13,2	—	4,8	15,2	4,4	12,2	—	—	0,6	—	—	5	20,2	2,5	—	1,1	—	6,8	1,0	—	1,4	0,5	—	—
	22,2	31,8	—	10,4	—	—	0,4	—	—	0,2	35,2	—	6	5,4	11,9	—	12,1*	8,8	0,3	21,8	—	—	—	—	—
	9,6	0,2	—	—	—	—	19,4	—	—	0,2	5,2	—	7	17,9	28,4	—	—	—	—	17,4	—	—	22,0	—	—
	20,2	6,0	—	—	—	—	37,0	3,4	40,4	0,8	—	—	8	20,3	—	—	—	—	—	4,9	—	—	0,3	0,3	—
	4,2	—	—	6,2	—	11,4	0,4	—	2,6	—	—	1,2	9	—	3,8	—	—	—	—	26,0	1,7	50,0	—	1,3	—
	1,2	—	—	13,6	0,2	1,4	—	1,0	—	—	51,4	—	10	4,4	—	—	16,2*	—	17,3	—	—	—	—	1,0	—
	6,8	—	—	4,0	5,2	8,4	—	2,0	—	—	15,6	—	11	2,8	—	—	6,0	8,6	0,4	—	0,5	—	—	51,1	—
	4,6	—	—	0,4	0,2	43,2	—	13,2	—	—	—	—	12	8,8	—	—	—	1,0	6,0	—	—	—	—	0,2	—
	—	—	—	0,2	1,0	16,6	13,0	19,8	22,4	—	—	—	13	—	—	—	—	1,8	39,0	—	7,0	0,3	—	—	—
	—	—	—	1,2	5,4	—	2,0	—	67,0	—	—	—	14	—	—	—	—	—	11,8	3,0	8,5	26,0	—	—	—
	3,4	—	—	17,2	—	—	0,6	—	3,0	—	—	—	15	2,8	—	—	5,9	2,6	—	1,9	—	83,2	—	—	—
	—	—	—	33,2	—	0,2	—	—	21,4	—	0,2	—	16	—	—	—	7,2	—	—	—	—	0,5	—	—	—
	—	—	—	20,2	0,4	—	1,8	28,8	20,0	—	—	—	17	—	—	—	25,0	0,4	0,4	—	—	40,8	—	—	—
	—	—	—	10,8	51,6	—	—	5,4	2,0	—	—	—	18	—	—	—	7,3	—	—	0,6	23,5	0,2	—	—	—
	—	—	—	0,2	13,8	—	7,4	—	—	—	—	0,4	19	—	—	—	11,0	64,4	—	14,8	—	0,7	—	—	—
	—	—	—	—	27,4	16,8	16,4	—	—	—	—	12,8	20	—	—	—	—	3,7	3,1	4,1	—	—	—	—	10,2*
	—	—	—	—	10,6	—	—	8,8	—	—	—	10,4	21	—	—	—	—	17,8	1,9	9,5	—	—	—	—	7,0
	—	—	—	8,2	—	0,2	—	0,4	1,2	—	—	—	22	—	—	—	—	—	4,5	—	—	9,0	—	—	—
	—	2,2	—	—	—	—	—	21,4	0,2	11,2	—	—	23	—	—	—	3,1	—	—	—	20,4	—	0,2	—	—
	—	0,6	—	0,4	0,2	0,2	—	1,8	—	9,4	—	1,4	24	—	2,1	—	—	—	—	—	14,5	—	17,5	—	0,5
	—	0,2	—	5,0	5,8	—	—	40,4	—	0,6	0,2	0,2	25	—	—	—	—	10,0	—	—	6,5	—	0,4	—	1,0
	—	—	0,2	0,4	3,8	—	—	—	27,8	18,4	—	0,2	26	—	—	—	3,9	—	—	—	9,7	—	0,2	—	—
	—	—	—	2,4	3,4	—	—	—	0,6	—	0,2	—	27	—	—	—	—	4,0	—	—	—	23,4	15,2	0,3	—
	—	3,2	—	—	0,6	22,6	1,2	—	0,6	22,0	—	—	28	—	—	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	6,6	0,2	0,2	—	0,2	—	—	—	29	—	—	—	—	—	6,8	1,1	—	—	21,2	—	—
	—	—	—	—	5,0	3,6	—	1,8	—	—	—	0,4	30	—	—	—	—	7,9	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	20,6	—	—	—	—	1,8	31	—	—	—	—	4,1	—	—	—	—	—	—	1,3
119,2												Tot.mens.	102,8	49,3	14,8	134,0	138,2	104,6	117,9	92,3	302,5	64,3	75,7	21,0	
11												N. giorni piovosi	10	5	3	12	13	11	14	8	10	5	3	5	
Totale annuo: 1486,2 mm													Totale annuo: 1217,4 mm												
Giorni piovosi: 114													Giorni piovosi: 99												
SANTA CROCE DEL LAGO												G i o r n o	LA SECCA												
Bacino: PIAVE (490 m s.m.)													Bacino: PIAVE (390 m s.m.)												
(Pr)	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV		DIC	(Pr)	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV
	6,6	—	3,2	—	—	—	12,2	—	19,0	—	—	0,2	1	4,2	—	16,4	20,4	1,2	—	0,2	—	0,6	—	—	—
	9,6	—	18,2	38,6	1,2	—	0,6	—	4,6	—	—	—	2	—	—	—	16,4	—	—	10,8	—	25,6	5,2	—	—
	—	—	—	—	—	—	9,2	—	21,4	9,4	—	0,2	3	—	—	—	—	—	4,2	—	—	4,4	8,0	—	—
	—	0,4	—	—	—	4,2	—	—	4,8	6,0	—	0,2	4	6,2	—	—	—	—	2,8	2,4	—	—	2,4	0,2	—
	16,0	2,8	—	0,2	—	3,2	2,2	—	—	—	—	—	5	—	9,8	—	6,4	7,4	2,0	8,2	—	—	—	—	—
	5,2	12,2	—	7,8	7,0	1,6	8,8	—	—	0,4	—	—	6	6,8	21,0	—	—	—	—	0,8	—	—	—	21,4	—
	20,0	28,0	—	0,2	—	—	17,4	—	—	—	23,2	—	7	3,8	—	—	—	—	—	22,4	—	—	—	1,4	—
	26,4	1,4	—	—	—	—	4,0	—	—	0,4	0,4	—	8	7,0	5,2	—	—	—	—	16,4	0,8	37,8	0,8	—	—
	—	5,6	—	—	—	—	15,8	1,4	38,8	0,8	—	—	9	2,0	—	—	11,2	—	9,6	1,2	0,2	2,2	—	—	0,6
	4,6	—	—	17,8	—	9,6	1,2	—	0,8	—	0,8	0,8	10	—	—	—	3,6	—	—	—	0,6	—	—	33,8	—
	1,4	0,2	—	2,0	1,8	—	—	0,4	—	—	40,6	0,2	11	7,0	—	—	1,0	6,2	0,2	—	—	—	—	7,4	—
	9,2	—	—	—	4,6	0,2	—	—	—	—	0,4	—	12	1,0	—	—	—	—	5,0	—	2,2	—	—	—	—
	0,2	—	—	—	2,4	6,2	—	15,6	0,2	—	—	—	13	—	—	—	—	2,4	2,6	3,0	1,2	—	—	—	—
	—	—																							

Tabella 1 - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1994

BELLUNO												G i o r n o	SANT'ANTONIO DI TORTAL													
Bacino: PIAVE (400 m s.m.)													Bacino: PIAVE (513 m s.m.)													
(Pr)	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV		DIC	(Pr)	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
—	—	—	4,6	—	—	—	—	—	26,6	—	—	—	1	—	—	—	11,2	—	—	—	—	—	24,6	—	—	0,2
20,0	—	—	11,6	33,0	—	—	1,8	—	9,8	—	—	—	2	—	—	—	24,8	60,8	—	0,6	—	11,6	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	25,0	8,0	—	—	3	—	—	—	—	—	7,0	—	—	45,8	10,8	—	—	
—	—	—	—	—	—	4,6	—	—	—	8,0	—	—	4	—	—	—	—	—	2,4	—	—	0,4	9,0	—	0,2	
17,8	1,8	—	—	0,4	—	5,6	1,6	—	—	—	—	—	5	12,3	6,6	—	—	—	0,6	1,2	—	—	7,0	—	0,2	
7,8	12,0	—	—	3,4	8,6	—	6,4	—	—	0,6	—	—	6	4,5	18,6	—	—	15,4	0,4	4,4	—	—	—	—	—	
21,2	38,6	—	—	10,0	—	—	10,0	—	—	—	24,8	—	7	38,2	52,0	—	—	—	—	3,0	—	—	—	60,0	—	
13,2	1,8	—	—	5,4	—	—	6,8	—	—	1,0	0,6	—	8	20,7	4,8	—	—	—	—	3,6	—	—	1,4	0,6	—	
—	6,0	—	—	—	—	—	16,6	2,0	31,6	—	—	—	9	4,4	4,0	—	—	—	—	19,8	0,2	40,0	—	—	—	
5,2	—	—	—	13,8	—	19,2	0,8	—	0,4	—	0,8	0,6	10	9,3	—	—	18,4*	—	18,8	2,0	—	—	—	0,4	0,6	
—	—	—	—	3,0	3,2	—	—	0,4	—	—	—	—	11	7,1	0,2	—	12,6	2,8	—	—	0,2	—	—	55,8	0,2	
13,0	—	—	—	—	13,8	0,6	—	—	—	—	—	—	12	9,7	—	—	2,4	6,0	1,0	—	—	—	—	0,6	—	
—	—	—	—	—	0,2	7,2	—	43,2	—	—	—	—	13	—	—	—	—	6,8	8,0	—	4,6	1,8	—	—	—	
0,2	—	—	—	—	—	0,4	2,0	0,8	92,2	—	—	—	14	—	—	—	—	—	0,2	14,8	—	44,2	—	—	—	
2,0	—	—	—	10,8	6,4	—	—	—	70,0	—	—	—	15	2,3	—	—	13,2	6,6	—	—	—	55,6	0,2	0,2	—	
—	—	—	—	4,6	—	—	0,2	—	—	1,2	—	0,2	16	—	—	—	10,2	—	—	—	—	0,4	—	—	—	
—	—	—	—	42,6	—	—	—	—	39,2	—	—	—	17	—	—	—	56,4	0,4	2,4	—	—	47,2	—	—	—	
—	—	—	—	12,0	0,2	—	1,4	37,6	1,8	—	—	—	18	—	—	—	8,2	—	—	1,0	6,2	0,2	—	—	—	
0,2	—	—	—	18,4	40,0	—	—	—	0,8	—	—	—	19	—	—	—	16,2	60,0	—	13,2	—	1,0	—	—	0,2	
—	—	—	—	0,2	1,6	3,8	7,0	—	—	—	—	0,4	20	—	—	—	0,6	2,6	—	0,2	—	—	—	—	16,8*	
—	—	—	—	—	17,2	2,4	9,4	—	—	—	—	22,6*	21	—	—	—	—	12,4	9,0	3,6	—	—	—	—	22,4*	
—	—	—	—	—	—	1,4	24,2	—	6,4	—	—	—	22	—	—	—	—	0,2	0,6	2,2	—	11,2	—	—	16,0	
—	—	—	—	5,0	—	—	—	0,2	—	—	—	—	23	—	—	—	—	—	—	—	6,4	—	1,4	—	—	
—	1,0	—	—	—	—	—	—	26,6	—	21,4	—	—	24	—	—	—	—	—	—	—	7,2	—	21,2	0,2	—	
—	—	—	—	—	3,6	—	—	14,8	—	1,2	—	—	25	—	—	—	0,2	3,6	0,8	—	13,8	—	4,8	—	—	
—	—	—	—	4,6	0,2	—	—	4,0	—	0,2	—	—	26	—	—	—	4,6	0,4	0,4	—	6,0	—	0,2	—	—	
—	—	—	—	—	7,0	0,6	6,6	—	25,2	12,6	0,2	—	27	—	—	—	—	5,0	—	—	—	24,8	15,8	—	0,4	
—	—	—	—	2,4	2,0	3,8	0,2	—	—	—	—	—	28	—	—	—	4,2	1,0	4,2	—	—	—	—	—	0,2	
—	—	—	—	—	—	8,4	—	—	—	18,6	—	—	29	—	—	—	—	—	14,2	4,4	—	—	27,6	—	—	
—	—	—	—	—	1,8	—	—	—	—	—	—	—	30	—	—	—	—	0,6	0,2	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	15,0	—	—	4,0	—	—	—	—	31	—	—	—	—	12,0	—	—	0,4	—	—	—	0,4	
100,6	61,2	16,2	169,6	120,8	58,0	95,0	133,6	330,2	71,6	70,0	23,6	Tot.mens.	108,5	87,6	36,0	209,4	135,8	70,2	74,0	45,0	308,8	99,4	117,8	57,8		
8	6	2	14	12	9	12	7	11	7	2	1	N. giorni piovosi	9	6	2	12	12	9	12	6	11	9	2	3		
Totale annuo: 1250,4 mm													Totale annuo: 1350,3 mm													
Giorni piovosi: 91													Giorni piovosi: 93													

ARABBA												G i o r n o	ANDRAZ (CERNADOD)												
Bacino: PIAVE (1612 m s.m.)													Bacino: PIAVE (1520 m s.m.)												
(Pr)	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV		DIC	(Pr)	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV
9,5	—	—	5,2	—	—	—	4,6	—	15,0	—	—	—	1	9,6	—	—	6,0	—	—	1,0	—	18,5	—	—	—
2,3	—	—	11,0	14,7*	—	—	8,8	—	32,6	0,8	—	—	2	—	—	—	10,2	18,3*	—	—	17,0	—	21,5	—	—
—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	6,0	3,8	1,6	—	3	—	—	—	—	—	—	1,1	—	14,7	10,0	1,5	—
—	—	—	—	—	—	5,2	—	—	—	6,2	0,8	—	4	—	—	—	—	—	5,0	—	—	6,0	—	—	—
7,3	—	—	—	14,6	3,6	6,4	29,2	—	—	8,2	5,2	—	5	7,0*	—	—	—	2,7	1,6	4,2	20,2	—	—	10,2	0,8
6,7	6,3	—	—	2,2	0,4	—	2,8	—	—	0,2	0,6	—	6	3,6*	4,6*	—	—	2,2	2,5	—	5,5	—	—	—	—
—	19,0	—	—	—	—	—	7,6	8,2	—	—	12,8	—	7	13,8*	32,5*	—	—	—	—	17,3	20,0	—	—	11,6	—
29,5	3,7	—	—	—	—	—	4,6	—	—	7,6	1,6	—	8	37,5	—	—	—	—	—	3,4	—	—	5,5*	1,2	—
1,0	4,2	—	—	—	—	0,2	7,0	12,6	34,2	—	—	—	9	—	9,6	—	—	—	—	7,8	25,7	31,7	—	—	—
—	—	—	—	9,2*	0,6	33,6	—	—	—	—	2,2	—	10	—	—	—	9,5*	2,2	22,5	—	—	3,5	—	—	—
1,4	—	—	—	2,6	0,6	—	—	2,6	—	—	15,2	0,4	11	—	—	—	1,8	0,8	—	—	1,0	—	—	20,0	—
3,5	—	—	—	—	5,4	0,4	—	0,8	—	—	—	—	12	3,6*	—	—	—	5,0	2,0	—	1,2	—	—	3,5	—
—	—	—	—																						

Tabella I - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1994

CAPRILE												G i o r n o	CENCENIGHE											
(Pr) Bacino: PIAVE (1023 m s.m.)													(P) Bacino: PIAVE (773 m s.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
—	—	7,2	—	—	—	—	—	11,2	—	—	—	1	8,6	—	10,8	—	—	—	0,4	—	14,2	—	—	—
—	—	10,2	21,0	—	—	9,0	—	18,6	—	—	—	2	0,6	—	22,6	23,8	—	—	22,4	—	15,2	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	9,8	—	1,6	—	3	—	—	—	—	—	2,0	0,8	15,2	—	0,2	—	—
—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	8,0	0,2	—	4	—	—	0,4	—	—	7,0	0,4	—	10,8	0,2	—	—
14,6*	0,2	0,4	1,2*	5,8	2,4	25,0	—	—	8,2	0,6	—	5	11,6*	—	—	0,4	—	1,0	3,0	—	—	—	—	—
23,2*	1,4*	—	0,8	2,8	—	6,8	—	—	0,2	—	—	6	10,4*	13,0*	—	0,4	8,0	6,0	12,6	—	—	—	1,0	—
—	12,8*	—	—	—	—	13,8	5,8	—	—	15,6	—	7	41,2	23,0	—	—	—	3,8	14,6	—	—	—	17,0	—
—	16,2	—	0,2	—	—	13,6	0,4	—	—	1,2	—	8	74,7	1,2	—	0,2	—	3,7	7,4	—	2,7	0,5	—	—
—	8,0	—	0,2*	—	—	12,0	28,6	34,0	5,4*	—	—	9	—	—	—	—	—	11,5	16,2	29,0	—	—	—	—
—	0,2	—	0,8	3,2	30,6	—	—	0,6	—	1,0	—	10	0,8	—	—	7,2	1,6	22,6	—	—	1,6	—	0,2	0,2
—	—	—	2,2	0,2	—	—	0,6	—	—	27,6	0,2	11	1,6	—	—	—	—	—	6,6	—	—	34,2	—	—
5,9*	—	—	—	6,2	0,8	—	0,2	1,2	—	—	—	12	4,4	—	—	—	6,6	2,8	—	0,2	—	—	—	—
—	—	—	—	2,8	4,4	4,4	4,6	56,0	—	—	—	13	—	—	—	—	2,4	4,8	0,5	2,8	0,2	—	—	—
—	—	—	—	0,6	—	3,6	8,4	35,6	—	—	—	14	—	—	—	—	—	2,0	15,0	6,6	—	—	—	—
—	—	—	12,2	7,0	—	2,2	—	7,0	—	—	—	15	0,8	—	—	17,9	10,2	—	—	109,6	—	—	—	—
—	—	—	1,6	—	—	1,4	—	19,0	—	—	—	16	—	—	—	4,9	—	1,9	—	7,6	—	—	—	—
—	—	—	27,2	4,0	—	—	—	—	—	—	—	17	—	—	—	35,4	—	—	—	19,8	—	—	—	—
—	7,6*	—	1,8	6,0	—	11,2	36,8	—	—	—	—	18	—	—	—	2,6	6,4	—	4,2	12,4	1,8	—	—	—
—	—	—	4,2	37,0	—	6,4	—	—	—	—	—	19	—	—	—	4,0	31,2	—	4,8	—	—	—	—	—
—	—	—	0,2	7,0	2,4	8,6	—	—	—	—	44,0*	20	—	—	—	—	1,2	3,6	5,0	—	—	—	—	8,2*
—	—	—	—	10,4	0,2	3,8	—	—	—	—	—	21	—	—	—	—	11,0	7,8	7,2	—	—	—	—	15,0*
—	—	—	2,6	1,2	—	1,0	3,8	5,0	—	—	—	22	—	—	—	2,8	—	—	0,6	1,0	6,4	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	—	—	23	—	—	—	0,2	—	—	—	1,2	—	0,6	—	—
—	0,6*	—	—	0,4	—	—	5,0	0,2	8,8	—	—	24	—	—	—	—	0,2	—	—	7,2	—	12,6	—	—
—	0,2	—	—	5,6	5,4	—	15,0	—	0,2	—	—	25	—	—	—	—	4,6	8,2	—	23,2	—	—	—	0,2
—	—	—	3,0	—	—	8,0	—	—	—	—	—	26	—	—	—	5,6	—	23,2	0,8	—	—	—	—	—
—	—	2,0	0,2	7,4	—	6,0	—	25,2	9,4	—	—	27	—	—	—	0,2	3,2	—	1,0	—	40,0	8,2	—	—
—	—	—	—	—	3,2	5,4	—	—	—	—	—	28	—	—	—	—	1,4	1,0	14,8	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	0,4	9,2	—	—	16,2	—	0,2	29	—	—	—	—	—	4,2	2,0	14,4	—	15,4	—	—
—	—	—	—	8,8	—	—	1,4	—	—	—	—	30	—	—	—	—	5,4	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	4,8	—	—	0,6	—	—	—	4,4	31	—	—	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	3,4
43,7	47,2	19,8	79,4	121,2	51,8	151,4	111,2	223,4	59,4	47,8	48,8	Tot.mens.	154,7	37,2	33,8	105,6	99,4	71,0	140,0	115,4	260,6	63,7	53,3	27,0
3	5	3	10	16	7	19	9	11	7	5	2	N. giorni piovosi	7	3	2	9	14	12	17	12	11	7	3	3
Totale annuo: 1005,1 mm													Totale annuo: 1161,7 mm											
Giorni piovosi: 97													Giorni piovosi: 100											

AGORDO												G i o r n o	GOSALDO											
(Pr) Bacino: PIAVE (611 m s.m.)													(Pr) Bacino: PIAVE (1141 m s.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
15,2	—	15,4	—	—	—	—	—	13,6	—	—	—	1	»	»	»	—	—	—	—	2,0*	—	—	—	—
—	—	25,2	30,2	—	—	7,2	—	27,4	—	—	—	2	»	»	»	27,6	—	—	7,4	—	1,0*	—	0,2	—
—	—	—	—	—	—	10,8	—	12,6	5,6	—	—	3	»	»	»	—	—	—	1,8	—	—	—	—	0,2
—	—	0,2	—	—	1,8	—	—	—	7,2	0,4	—	4	»	»	»	—	—	2,0	0,2	—	—	9,0	0,4	—
13,6*	1,2	—	2,2	0,6	4,0	0,2	—	15,0	—	—	—	5	»	»	»	1,2*	0,4	1,8	0,6	—	—	1,2	14,2	—
6,3	13,8	—	—	2,6	—	16,8	—	—	0,2	1,6	—	6	»	»	»	—	9,6	—	42,6	—	—	0,8	52,8	—
26,2	37,8*	—	—	—	—	5,0	1,6	—	—	26,0	—	7	»	»	»	11,6	1,0	—	4,8	3,8	—	—	—	—
74,0	4,6	—	0,2	—	—	3,4	14,6	—	5,8	0,6	—	8	»	»	»	0,2	1,8	—	10,2	14,8	—	—	0,6	—
—	5,0	—	—	—	—	23,0	3,6	44,8	—	—	—	9	»	»	»	—	9,2	—	49,4	13,4	49,2*	2,0*	0,2	—
2,5	—	—	8,8	0,2	18,4	—	—	—	0,2	4,8	0,8	10	»	»	»	2,4	—	26,8	—	—	—	12,0	1,8	0,4
1,0	—	—	0,2	0,6	—	—	2,0	0,2	—	33,8	—	11	»	»	»	10,6	5,2	—	—	—	—	—	42,8	—
8,0	—	—	—	3,6	1,0	—	—	—	—	—	—	12	»	»	»	2,2	8,4	1,4	—	5,2	—	—	—	—
—	—	—	—	0,2	4,4	—	4,2	3,4	0,2	—	—	13	»	»	»	—	1,0	6,8	—	—	1,8	—	0,2	—
—	—	—	—	1,6	0,6	7,2	6,0	23,4	—	—	—	14	»	»	»	—	1,8	—	4,0	42,8				

Tabella I - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1994

LA GUARDA												G i o r n o	PEDAVENA											
(Pr) Bacino: PIAVE (605 m s.m.)													(Pr) Bacino: PIAVE (359 m s.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
13,6	—	9,8	—	—	—	0,2	—	16,0	—	—	—	1	16,0*	—	15,6	—	—	—	8,6	—	15,0	—	—	—
1,2	—	27,6	47,4	—	—	9,4	—	10,0	28,0	—	—	2	0,8	—	0,2	32,2	—	—	—	—	3,8	3,8	—	—
—	—	—	—	—	—	0,2	—	22,6	—	1,0	0,2	3	—	—	—	—	—	—	—	—	8,8	—	—	—
—	—	—	—	—	1,6	—	—	—	9,8	0,4	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15,4	4,2	—	0,8	—	2,6	4,2	—	—	—	—	0,2	5	10,4	6,2	—	21,8	2,0	—	—	—	—	—	—	—
11,8	9,2	—	4,4	7,2	0,6	10,6	—	—	—	10,2	—	6	6,0	11,4	—	—	—	2,2	—	—	—	—	37,2	—
33,4	34,0	—	—	—	—	5,0	0,2	—	—	80,4	0,2	7	16,0	41,0	—	—	—	0,2	—	—	—	—	2,0	—
31,2	3,8	—	0,4	—	—	1,4	0,8	—	4,4	1,2	—	8	24,4	3,0	—	—	—	9,0	—	40,0	—	0,8	—	—
—	6,8	—	—	—	—	30,6	5,4	83,4	1,8	—	—	9	—	6,0	—	—	—	20,8	3,8	30,0	—	3,0	—	—
5,4	—	—	12,2	—	15,8	11,6	—	0,2	0,2	5,0	0,4	10	5,6	—	—	3,2	—	13,6	13,4	—	—	38,8	—	—
4,6	—	—	7,2	1,0	0,6	—	1,4	—	—	45,4	0,2	11	3,8	—	—	—	1,0	0,2	—	0,6	—	—	—	—
10,4	—	—	—	9,8	3,6	—	1,2	—	—	—	—	12	13,2	—	—	—	9,6	1,0	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	4,0	15,6	—	1,2	0,6	0,2	0,2	—	13	—	—	—	—	0,2	12,8	5,6	21,4	41,8	—	—	—
—	—	—	—	0,8	1,4	4,6	1,4	24,2	—	—	—	14	—	—	—	20,6	5,0	0,6	6,8	—	40,6	—	—	—
3,8	—	—	32,0	12,2	—	—	—	52,2	—	—	0,2	15	3,4	—	—	3,4	6,6	—	0,6	—	2,6	—	—	—
—	—	—	5,6	—	0,8	—	—	14,0	0,2	—	—	16	—	—	—	34,8	—	0,4	1,0	—	27,2	—	—	—
—	—	—	48,2	0,2	—	—	—	27,4	—	—	—	17	—	—	—	4,6	—	11,2	0,2	—	6,2	—	—	—
—	—	—	4,6	3,0	—	7,4	15,0	11,6	—	0,2	0,2	18	—	—	—	11,2	—	1,0	6,8	0,6	—	—	—	—
—	—	—	20,4	39,0	—	6,2	—	0,6	—	—	—	19	—	—	—	—	47,0	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	1,0	3,6	7,0	20,2	0,6	0,2	—	—	14,6*	20	—	—	—	—	0,6	2,4	21,0	—	—	—	19,0*	—
—	—	—	0,2	22,0	2,0	9,4	—	—	—	0,2	17,0*	21	—	—	—	—	17,0	2,4	10,8	—	6,0	—	—	18,4*
—	—	—	—	—	4,6	5,2	0,4	6,4	—	—	—	22	—	—	—	—	—	1,0	1,6	1,2	—	—	—	—
—	—	—	0,4	—	—	—	1,6	0,2	4,2	—	—	23	—	—	—	—	—	—	—	2,4	—	4,0	—	—
—	0,4	—	—	0,2	—	—	5,2	—	13,6	0,2	—	24	—	—	—	—	0,2	—	—	2,6	—	13,4	—	0,4*
—	—	—	4,0	4,0	—	—	19,0	1,8	5,0	0,2	—	25	—	—	—	—	4,2	0,4	—	4,2	—	1,2	—	0,2
—	—	—	7,0	—	—	—	3,8	0,2	0,4	—	—	26	—	—	—	3,6	—	—	—	—	18,4	0,2	—	—
—	—	—	—	5,4	0,6	2,0	—	35,0	15,0	—	—	27	—	—	—	—	2,2	1,2	0,4	—	—	17,2	—	—
—	—	—	—	2,6	4,4	1,4	—	—	0,2	—	—	28	—	—	—	—	—	10,0	—	—	—	18,8	—	—
—	—	—	—	—	20,0	13,2	—	0,2	18,0	—	—	29	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	2,6	—	—	—	—	—	—	—	30	—	—	—	—	0,2	—	—	4,5	—	—	—	—
—	—	—	—	17,6	—	—	0,4	—	—	—	3,4	31	—	—	—	—	19,2	—	—	3,2	—	—	—	0,2*
130,8	58,4	37,4	195,8	135,2	81,2	142,8	57,6	306,8	101,0	144,6	36,6	Tot.mens.	99,6	67,6	15,8	155,8	127,8	57,2	104,4	50,7	233,0	67,4	81,8	38,2
10	5	2	12	14	11	16	10	12	9	6	3	N. giorni piovosi	9	5	1	10	11	9	13	9	11	7	4	2
Totale annuo: 1428,2 mm													Totale annuo: 1099,3 mm											
Giorni piovosi: 110													Giorni piovosi: 91											
FENER												G i o r n o	VALDOBBIADENE											
(Pr) Bacino: PIAVE (177 m s.m.)													(Pr) Bacino: PIAVE (280 m s.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
32,5*	—	2,0	—	—	—	—	—	29,8	—	—	—	1	»	—	2,0	—	—	—	—	—	28,8	—	—	—
—	—	17,8	49,2	—	—	1,2	—	18,2	0,4	—	—	2	»	—	14,2	38,4	—	—	—	8,2	0,4	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	—	41,8	15,4	—	—	3	»	—	—	0,2	—	—	—	32,4	10,2	—	—	
—	—	—	—	—	11,4	—	—	—	4,2	—	—	4	»	—	—	—	—	2,4	—	—	13,6	0,2	—	
14,8	6,0	—	—	—	3,6	—	—	—	0,8	—	—	5	»	4,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
11,4	8,4	—	14,2	15,4	0,4	1,0	—	—	—	3,2	—	6	»	7,0	—	9,8	14,2	—	2,2	—	—	5,8	—	
12,4	26,8	—	—	—	0,2	—	—	—	—	45,6	—	7	»	30,6	—	—	—	—	—	—	—	0,8	39,6	
13,8	1,0	—	—	—	—	0,2	—	—	4,6	1,2	—	8	»	0,8	—	—	—	—	0,6	—	—	1,0	—	
—	4,8	—	—	—	—	15,0	—	38,0	—	—	—	9	»	3,6	—	—	—	—	16,2	—	30,6	—	—	
5,2	—	—	17,4	—	28,0	6,0	—	—	—	6,2	0,4	10	»	—	—	27,6	—	24,6	1,0	—	—	4,0	0,6	
10,8	—	—	10,0	0,6	—	—	0,4	—	—	41,6	—	11	»	—	—	6,6	0,4	—	—	0,6	—	34,6	0,2	
9,4	—	—	—	2,8	0,2	—	—	—	—	—	—	12	»	—	—	—	2,6	0,6	—	—	—	0,2	—	
—	—	—	0,2	56,0	4,6	2,6	—	—	—	—	—	13	»	—	—	1,6	40,4	8,0	11,6	—	—	—	—	
—	—	—	—	3,6	0,2	6,6	—	—	—	—	—	14	»	—	—	—	3,0	0,2	5,6	—	45,0	—	—	
2,2	—	—	9,0	4,2	—	—																		

Tabella I - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1994

CISON DI VALMARINO												G i o r n o	SERNAGLIA DI SOLIGO											
(Pr) Bacino: PIAVE (261 m s.m.)													(P) Bacino: PIAVE (133 m s.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
25,4	—	17,2	—	—	—	—	—	41,6	—	—	—	1	4,4	—	—	—	—	—	—	2,1	—	—	—	
1,0	—	26,4	58,4	—	—	—	—	10,6	0,8	—	—	2	—	—	13,4	49,8	—	—	—	32,7	27,4	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	—	36,6	15,4	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	3,4	5,2	0,5	—	
—	—	—	—	—	13,4	—	—	0,6	14,0	—	—	4	16,2	6,3	—	—	3,2	—	—	—	1,6	—	—	
10,2	9,8	—	—	—	1,6	—	—	—	4,6	—	—	5	3,5	6,0	—	—	—	3,9	—	—	—	2,5	—	
7,6	17,2	—	30,4	17,2	0,4	1,2	—	—	—	2,4	—	6	9,4	35,7	—	13,4	—	—	—	—	—	41,8	—	
12,4	33,2	—	—	—	—	—	—	—	—	28,6	—	7	4,6	—	—	—	—	3,6	—	—	—	—	—	
5,6	1,6	—	—	—	—	0,2	—	—	0,4	0,8	—	8	—	3,4	—	—	—	6,9	—	—	—	—	—	
—	5,0	—	—	—	—	5,2	—	25,2	—	—	—	9	8,9	—	—	—	14,8	—	—	34,4	—	1,9	2,1	
5,6	—	—	19,0	—	14,2	0,2	—	—	—	4,6	1,0	10	1,6	—	—	21,7	2,6	—	—	—	—	29,4	—	
5,0	—	—	8,4	3,6	—	—	0,6	—	—	36,0	—	11	18,2	—	—	10,8	3,4	—	—	—	—	0,4	—	
12,8	—	—	—	5,8	0,6	—	—	—	—	0,2	—	12	—	—	—	—	2,8	7,1	0,9	—	—	—	—	
—	—	—	—	25,6	5,8	0,2	5,6	—	—	—	—	13	—	—	—	1,9	1,4	0,4	10,4	—	38,7	—	—	
—	—	—	—	3,2	—	6,8	—	31,4	—	—	—	14	3,3	—	—	—	5,1	—	—	—	24,6	—	—	
1,6	—	—	11,6	5,2	—	—	—	37,0	—	—	—	15	—	—	—	5,0	—	—	—	—	0,5	—	—	
—	—	—	5,0	7,2	0,6	—	—	0,2	—	—	—	16	—	—	—	6,6	—	0,6	—	—	28,1	—	—	
—	—	—	29,4	2,2	3,8	—	—	27,8	—	—	—	17	—	—	—	24,6	—	—	0,5	0,2	—	—	—	
—	—	—	10,8	—	2,2	1,2	8,4	—	—	—	—	18	—	—	—	7,4	32,9	—	—	0,1	—	—	12,4	
—	—	—	4,2	42,4	—	2,2	—	0,6	—	—	—	19	—	—	—	—	0,4	0,2	5,2	—	—	—	—	
—	—	—	—	3,8	—	11,8	—	—	—	—	19,6	20	—	—	—	—	9,0	12,1	6,6	—	—	—	21,6	
—	—	—	—	10,6	5,0	5,2	—	—	—	—	15,8	21	—	—	—	—	—	0,3	25,8	—	14,4	—	2,6	
—	—	—	—	—	0,2	—	—	11,8	—	—	0,4	22	—	—	—	—	—	—	—	2,4	—	—	—	
—	0,6	—	4,2	—	—	—	1,2	—	1,0	—	0,8	23	—	1,5	—	—	—	—	—	1,6	—	19,4	—	
—	0,8	—	—	—	—	—	9,6	—	15,0	—	0,4	24	—	—	—	—	2,8	—	—	14,2	—	19,2	0,8	
—	0,2	1,4	0,2	3,4	—	—	13,4	—	6,2	—	0,2	25	—	—	—	3,6	—	—	—	20,3	—	20,0	—	
—	—	2,0	3,2	0,2	—	—	10,0	—	6,0	—	—	26	—	—	0,3	1,4	—	0,8	—	—	12,2	14,2	1,6	
—	—	—	0,2	—	0,2	—	—	20,2	28,6	—	—	27	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	0,4	7,2	0,4	2,2	—	—	—	—	—	—	28	—	2,6	—	—	—	8,1	—	—	—	27,0	—	
—	—	—	—	—	6,8	—	—	—	18,6	—	—	29	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	30	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,7	
—	—	—	—	5,6	—	—	0,8	—	—	—	3,4	31	—	—	—	—	—	—	12,5	—	—	—	3,6	
87,2	68,4	47,4	192,2	136,4	57,0	34,2	49,6	243,6	110,6	72,6	41,8	Tot.mens.	70,1	55,5	13,7	146,2	87,3	47,6	65,8	54,9	191,4	134,0	78,1	44,8
10	5	4	12	13	9	7	6	9	9	4	4	N. giorni piovosi	9	6	1	11	10	5	8	7	9	8	5	6
Totale annuo: 1141,0 mm													Totale annuo: 989,4 mm											
Giorni piovosi: 92													Giorni piovosi: 85											
FORCATE DI FONTANAFREDDA												G i o r n o	PONTE DELLA DELIZIA											
(P) Bacino: PIANURA FRA TAGLIAMENTO E PIAVE (70 m s.m.)													(P) Bacino: PIANURA FRA TAGLIAMENTO E PIAVE (52 m s.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
21,7	—	4,8	—	—	—	—	—	14,2	—	—	—	1	34,6	—	5,6	—	—	—	—	—	11,3	—	—	—
13,9	—	16,3	80,6	—	—	—	—	10,7	0,5	—	—	2	13,4	—	16,3	58,6	—	—	—	—	12,2	[1,0]	—	—
—	—	—	—	—	—	0,9	—	9,8	26,4	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	3,4	14,6	—	—
—	—	—	—	—	3,4	—	—	1,5	13,5	—	—	4	2,3	—	—	—	—	—	—	—	—	4,3	—	—
19,8	0,5	—	—	—	15,3	—	—	—	8,3	—	—	5	25,7	1,3	—	—	—	3,4	—	—	—	—	—	—
6,7	7,3	—	6,4	16,7	—	7,2	—	—	—	0,4	—	6	2,2	12,4	—	8,6	14,7	4,3	3,4	—	—	2,3	—	
5,1	21,6	—	—	—	—	—	—	—	—	38,4	—	7	4,3	16,3	—	—	—	—	—	—	—	29,4	—	
2,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	1,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
16,4	1,2	—	—	—	—	3,1	—	—	—	—	—	9	46,8	3,2	—	2,3	—	—	—	—	—	—	—	
5,2	—	—	48,8	—	7,2	—	—	35,6	—	—	—	10	—	—	—	—	—	11,2	[1,0]	44,7	—	—	—	
8,3	—	—	16,3	11,6	—	—	—	—	—	0,6	1,3	11	3,4	—	—	34,7	—	24,6	—	—	—	2,3	3,2	
13,1	—	—	0,7	6,3	0,5	—	—	—	—	84,5	—	12	7,8	—	—	19,8	8,4	—	—	—	—	82,4	—	
—	—	—	1,9	9,2	10,7	—	—	—	—	—	—	13	15,6	—	—	6,4	3,6	2,6	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	2,4	—	—	—	—	—	—	14	—	—	—	0,4	6,4	19,7	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	—	18,9	—	—	—	15	—	—	—	—	4,2	2,3	—	—	37,6	—	—	
2,7	—	—	10,4	—	—	—	—	32,3	—	—	—	16	[5,0]	—	—	—	—	—	—	—	34,7			

Tabella I - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1994

SAN VITO AL TAGLIAMENTO												G i o r n o	PORDENONE (Consorzio)											
(Pr) Bacino: PIANURA FRA TAGLIAMENTO E PIAVE (31 m.s.m.)													(Pr) Bacino: PIANURA FRA TAGLIAMENTO E PIAVE (24 m.s.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
23,8	-	5,4	-	-	-	-	-	8,2	-	-	-	1	25,8	-	3,4	-	-	-	-	-	21,2	-	-	0,2
25,8	-	14,6	42,4	-	-	-	-	10,4	1,8	-	-	2	12,2	-	19,4	53,2	0,6	0,2	-	-	31,6	1,6	-	-
-	-	-	0,2	-	-	-	-	7,0	13,8	-	-	3	-	-	0,2	-	-	-	1,0	-	6,6	49,6	-	-
1,0	-	-	-	-	-	-	-	-	7,4	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13,6	-	-
20,4	0,4	-	-	1,4	0,8	-	-	-	18,8	-	-	5	21,6	0,4	-	0,4	-	1,0	-	-	-	14,2	-	-
0,8	12,2	-	6,6	19,4	14,4	2,0	-	-	-	0,2	-	6	0,8	9,0	-	8,4	18,2	13,0	3,6	-	-	0,4	-	
4,2	19,2	-	-	-	-	-	-	-	-	20,0	0,2	7	6,2	23,0	-	-	-	-	-	-	-	30,2	-	-
-	-	-	-	-	-	6,2	-	-	-	-	-	8	2,4	0,4	-	-	-	-	4,8	-	-	-	-	-
67,2	2,0	-	4,0	-	-	6,8	4,8	29,6	-	-	-	9	18,8	1,6	-	-	-	-	5,6	-	33,2	-	-	-
1,0	-	-	35,0	-	18,0	-	-	-	-	0,4	1,6	10	4,4	-	-	56,8	-	6,6	0,4	-	-	0,6	1,2	
12,0	-	-	24,6	8,2	-	-	-	-	-	70,4	-	11	9,6	-	-	17,4	8,6	-	0,4	-	-	82,2	-	
16,2	-	-	6,6	2,4	1,2	-	1,0	-	-	-	-	12	14,6	-	-	1,2	2,6	0,6	-	-	-	0,2	-	
-	-	-	0,6	6,2	20,4	-	-	-	-	-	0,2	13	-	-	-	2,0	8,2	13,2	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	1,8	3,6	-	0,4	31,2	-	-	-	14	0,2	-	-	-	0,2	2,0	0,8	-	20,8	-	-	
5,0	-	-	9,8	0,4	-	-	-	26,4	-	-	-	15	4,8	-	-	7,0	0,2	-	0,2	-	30,0	-	-	
-	-	-	1,2	-	-	-	-	3,8	-	-	-	16	0,2	-	-	2,4	-	-	-	-	5,2	-	-	
-	-	-	18,4	-	-	-	-	19,3	-	-	-	17	-	-	-	9,6	-	-	-	-	27,8	-	-	
-	-	-	11,0	-	0,4	0,4	3,6	6,2	-	-	-	18	-	-	-	11,0	-	-	0,2	7,6	-	-	-	
-	-	-	0,2	15,0	-	-	0,4	0,2	-	-	-	19	-	-	-	0,2	48,1	-	-	0,4	-	-	-	
-	-	-	-	1,0	-	14,2	-	-	-	-	11,6	20	-	-	-	-	1,3	-	7,4	-	-	-	12,2	
-	-	-	-	3,4	35,6	2,4	-	-	0,2	-	15,6	21	-	-	-	-	5,5	9,4	3,2	-	-	-	11,6	
-	-	-	-	-	0,2	-	-	9,5	-	-	0,2	22	-	-	-	-	-	-	-	11,6	-	-	0,6	
-	-	-	-	-	-	-	1,0	-	-	-	-	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	10,6	-	-	-	-	-	13,0	-	15,4	-	1,2	24	-	3,2	-	-	-	-	-	1,6	-	-	-	
-	3,0	-	[1,0]	1,0	-	-	38,4	-	5,2	0,2	-	25	-	0,4	-	1,6	2,0	-	-	17,7	-	11,0	0,8	
-	0,2	-	1,0	-	-	-	11,0	-	6,0	-	-	26	-	-	0,8	2,2	-	-	-	15,9	-	4,8	-	
-	-	0,6	-	2,4	-	-	-	8,8	4,6	-	-	27	-	-	2,2	-	2,4	-	-	3,8	-	2,6	-	
-	-	0,2	-	-	2,8	-	-	-	-	-	-	28	-	-	-	-	-	-	-	5,4	9,0	-	-	
-	-	-	-	-	2,2	0,2	-	-	25,2	-	-	29	-	-	-	-	3,4	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,2	0,4	30	-	-	-	-	1,4	0,8	-	-	30,2	-	-	
-	-	-	-	7,2	-	-	0,8	-	-	-	1,8	31	-	-	-	[5,0]	-	-	0,4	-	-	-	2,8	
177,4	47,6	20,8	162,6	69,8	99,6	32,2	74,4	160,6	98,4	91,4	32,8	Tot.mens.	121,6	38,0	26,0	173,4	102,9	50,8	28,0	47,4	193,8	136,6	113,6	29,4
10	5	2	12	12	8	5	7	11	9	2	5	N. giorni piovosi	10	4	3	12	10	8	6	5	10	9	2	4
Totale annuo: 1067,6 mm													Totale annuo: 1061,5 mm											
Giorni piovosi: 88													Giorni piovosi: 83											
PORDENONE												G i o r n o	AZZANO DECIMO											
(Pr) Bacino: PIANURA FRA TAGLIAMENTO E PIAVE (23 m.s.m.)													(P) Bacino: PIANURA FRA TAGLIAMENTO E PIAVE (14 m.s.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
26,0	-	4,6	-	-	-	-	-	17,4	-	-	-	1	29,5	-	2,9	-	-	-	-	-	7,3	-	-	-
13,8	-	22,2	61,6	-	-	-	-	16,6	2,8	-	-	2	[15,0]	-	19,8	43,8	-	-	-	-	11,8	[5,0]	-	-
-	-	-	-	-	-	0,8	-	15,6	53,6	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	13,6	-	-	
0,4	-	-	-	-	0,6	-	-	-	12,6	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	0,5	-	-	
21,8	1,2	-	0,6	-	5,0	-	-	-	10,2	-	-	5	22,2	2,0	-	-	-	5,6	-	-	-	19,2	-	-
2,0	11,6	-	9,4	31,0	9,4	6,2	-	-	-	-	-	6	8,2	10,5	-	13,0	22,0	9,5	[5,0]	-	-	0,8	-	
5,6	23,4	-	-	-	-	-	-	-	-	29,2	-	7	4,0	25,8	-	-	-	-	-	-	-	29,9	-	
2,4	-	-	-	-	-	5,8	-	-	-	-	-	8	0,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
23,4	2,0	-	-	-	-	5,4	-	20,8	-	-	-	9	19,5	1,0	-	-	-	3,3	-	-	-	-	-	
0,6	-	-	56,4	-	7,6	0,2	-	-	-	0,6	1,6	10	-	-	-	48,1	-	[15,0]	-	-	-	0,5	[1,0]	
12,4	-	-	17,6	8,8	-	0,2	0,6	-	-	89,2	-	11	21,0	-	-	24,3	12,5	-	0,6	-	-	78,2	-	
13,4	-	-	1,0	2,8	1,0	-	-	-	-	-	-	12	10,5	-	-	4,2	2,5	1,0	-	-	-	-	-	
-	-	-	1,8	9,2	12,6	-	0,4	-	-	-	-	13	-	-	-	0,5	18,0	17,5	-	-	-	-	-	
0,2	-	0,2	-	0,2	1,8	0,8	-	18,6	-	-	-	14	-	-	-	-	-	3,6	-	-	16,9	-	-	
4,8	-	-	9,2	0,6	-	-	-	27,6	-	-	-	15	4,9	-	-	2,0	0,7	-	-	-	35,7	-	-	
-	-	-	2,2	-	-	0,2	-	4,4	-	-	-	16	-	-	-	4,2	-	-	-	-	5,5	-	-	
-	-	-	13,6	-	-	-	-	26,8	-	-	-	17	-	-	-	13,5	-	-	-	-	24,6	-	-	
-	-	-	7,2	-	-	0,4	7,8	-	-	-	-	18	-	-	-	10,5	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	0,2	48,2	-	-	-	0,6	-	-	-	19	-	-	-	0,8	42,9	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	2,6	0,4	8,8	-	12,0	-	-	14,8	20	-	-	-	-	[5,0]	-	4,0	-	6,7	-	8,9	
-	-	-	-	8,2	15,0	1,4	-	-	-	-	11,8	21	-	-	-	-	6,3	11,6	4,5	-	-	-	19,2	
-	-	-	-	-	-	-	-	13,4	-	-	0,6	22	-	-	-	-	-	-						

Tabella I - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1994

SESTO AL REGHENA												Giorno	MALAFESTA											
(P) Bacino: PIANURA FRA TAGLIAMENTO E PIAVE (13 m s.m.)													(Pr) Bacino: PIANURA FRA TAGLIAMENTO E PIAVE (10 m s.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
26,8	-	2,0	-	-	-	-	-	1,5	-	-	-	1	25,2	-	3,6	-	-	-	-	0,8	-	-	-	-
17,0	-	12,8	29,2	-	-	-	-	9,8	3,5	-	-	2	26,4	-	11,2	22,6	-	-	-	14,0	3,2	-	-	-
-	-	-	1,0	-	-	-	-	14,8	17,8	-	-	3	-	-	1,0	0,8	-	-	-	6,4	9,2	-	-	-
0,5	-	-	-	-	-	-	-	0,8	16,9	-	-	4	0,8	-	-	-	-	-	-	-	6,8	-	-	-
18,9	2,0	-	-	0,7	2,0	-	-	-	2,0	-	-	5	18,2	0,4	-	-	0,4	3,0	-	-	-	6,4	-	-
1,0	11,2	-	8,6	18,2	4,0	4,0	-	-	-	0,8	-	6	1,4	16,6	-	7,6	21,4	1,0	0,2	-	-	1,0	-	-
4,2	22,3	-	-	-	-	-	-	-	-	31,6	-	7	1,8	16,0	-	-	-	-	-	-	-	29,4	-	-
0,4	-	-	6,0	-	-	5,0	-	-	-	0,4	-	8	-	-	-	4,8	-	1,0	-	-	-	-	-	-
25,6	0,8	-	0,8	-	-	13,0	23,0	27,2	-	0,4	-	9	29,4	0,2	-	-	-	20,8	5,0	18,2	-	-	-	0,2
0,4	-	-	28,5	-	24,0	-	-	-	-	0,6	2,1	10	-	-	-	20,4	-	14,0	-	-	-	-	-	1,8
12,5	-	-	30,6	12,6	0,5	-	-	-	-	-	-	11	11,6	-	-	36,6	7,6	0,4	-	0,2	-	-	61,8	-
8,3	-	-	5,8	3,0	0,4	-	-	-	-	-	-	12	12,4	-	-	3,2	2,6	2,4	-	0,2	-	-	1,0	0,2
-	-	-	0,8	1,5	26,0	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	0,2	1,6	28,0	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	5,0	-	-	29,6	-	-	-	14	-	-	0,2	-	0,6	6,4	-	29,8	-	-	-	-
8,8	-	-	6,5	1,0	-	-	-	21,0	-	-	-	15	7,8	-	-	7,2	1,4	-	0,8	-	14,2	-	-	-
-	-	-	1,5	-	-	-	-	3,9	-	-	-	16	-	-	-	5,0	0,2	-	-	0,4	-	-	-	-
-	-	-	9,8	-	-	-	-	26,5	-	-	-	17	-	-	-	20,0	-	0,4	-	21,0	0,2	-	-	0,2
-	-	-	18,3	-	-	-	7,0	3,0	-	-	-	18	-	-	-	11,6	-	0,2	0,2	14,6	0,4	-	0,2	-
-	-	-	2,0	37,3	-	-	-	0,8	-	-	-	19	-	-	-	2,0	24,2	-	0,8	0,2	-	0,2	-	-
-	-	-	-	7,9	-	6,0	-	-	-	-	10,4	20	-	-	-	-	5,0	-	8,4	-	-	-	-	10,2
-	-	-	-	4,2	19,0	3,0	-	-	-	-	12,6	21	-	-	-	-	2,4	28,8	3,6	-	-	3,0	-	15,2
-	-	-	-	-	-	-	-	11,0	-	-	1,0	22	-	-	-	-	-	-	-	12,6	-	-	-	1,0
-	-	-	-	-	-	-	8,0	-	-	-	-	23	-	-	-	-	0,2	-	-	3,6	-	-	0,2	-
-	16,8	-	-	-	-	-	11,0	-	15,2	-	1,0	24	-	18,2	-	-	-	-	-	17,4	-	21,8	-	-
-	4,0	-	-	0,5	-	-	12,0	-	1,5	0,2	-	25	-	1,4	-	-	2,4	-	-	15,0	-	1,8	0,2	-
-	-	-	1,0	-	-	-	15,0	-	6,2	-	-	26	-	0,2	-	0,2	-	-	-	15,0	-	1,6	0,2	-
-	-	2,6	-	2,6	-	-	-	8,6	3,0	-	-	27	0,2	-	0,4	-	2,8	-	-	-	9,2	3,4	-	-
-	-	-	-	-	3,0	-	-	-	-	-	-	28	-	-	-	-	-	2,8	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	1,0	1,0	-	-	26,8	-	-	29	-	-	-	-	-	1,4	-	-	0,2	33,6	0,2	0,2
-	-	-	-	-	-	-	0,7	-	0,6	0,2	-	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,2	-	0,4
-	-	-	-	4,0	-	-	2,0	-	-	-	2,7	31	-	-	-	-	5,8	-	-	1,6	0,2	-	-	1,4
124,4	57,1	17,4	150,4	93,5	84,9	32,0	78,7	158,5	93,5	112,4	29,8	Tot. mens.	135,2	53,0	16,4	142,2	78,4	89,0	35,0	73,4	127,4	91,2	94,6	30,8
9	5	3	13	10	8	6	7	11	9	2	6	N. giorni piovosi	9	4	3	11	11	9	4	7	8	10	4	5
Totale annuo: 1032,6 mm													Totale annuo: 966,6 mm											
Giorni piovosi: 89													Giorni piovosi: 85											

PORTOGRUARO												Giorno	BEVAZZANA (IV Bacino)											
(Pr) Bacino: PIANURA FRA TAGLIAMENTO E PIAVE (6 m s.m.)													(Pr) Bacino: PIANURA FRA TAGLIAMENTO E PIAVE (6 m s.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
23,6	-	0,4	-	-	-	-	-	0,6	-	-	-	1	33,0	-	1,2	-	-	-	-	13,4	-	-	-	-
21,0	-	10,4	17,2	-	-	-	-	13,2	4,0	-	-	2	33,4	-	2,4	12,6	0,2	-	-	18,4	37,6	-	-	-
-	-	-	1,4	-	-	-	-	10,8	9,2	-	-	3	-	-	-	2,2	-	-	-	10,2	15,4	0,2	0,2	-
0,6	-	-	-	-	-	-	-	-	13,8	-	-	4	0,4	-	-	-	-	-	-	2,4	10,0	-	-	-
17,0	-	-	-	4,8	3,2	-	-	-	-	-	-	5	9,4	-	-	0,4	0,2	0,6	-	-	-	-	-	-
0,8	6,8	-	8,0	18,2	8,2	0,6	-	-	-	-	-	6	0,4	1,4	-	9,2	17,4	6,8	-	-	-	-	-	-
2,2	22,8	-	-	-	-	-	-	-	-	23,2	-	7	-	16,8	-	-	-	-	-	-	-	34,6	-	-
0,2	-	-	5,2	-	-	4,0	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	0,2	-	1,0	-
30,4	0,4	-	-	-	-	17,8	11,0	8,4	-	-	-	9	34,4	-	-	0,8	-	10,0	12,8	7,4	-	-	0,2	-
-	-	-	19,4	-	11,0	-	-	-	-	0,2	0,8	10	-	-	0,2	9,4	-	27,8	-	0,6	-	0,2	3,0	-
10,8	-	-	35,2	10,0	1,6	-	-	-	-	55,8	-	11	12,2	-	-	31,2	9,0	0,6	-	-	-	24,2	0,2	-
8,0	-	-	5,0	2,8	1,4	-	-	-	-	0,2	-	12	1,6	-	-	1,4	0,2	4,0	-	-	-	3,8	0,2	-
-	-	-	-	1,6	1,0	0,2	-	0,2	-	-	-	13	-	-	0,2	-	-	19,8	-	-	-	-	-	0,4
-	-	-	-	0,8	7,6	-	-	42,4	-	-	-	14	-	-	-	-	1,0	8,8	-	-	17,4	-	-	-
4,8	-	-	5,2	1,2	-	-	-	10,6	-	-	-	15	3,8	-	-	1,8	0,4	-	-	44,4	-	-	-	-
-	-	-	2,4	-	-	-	-	0,2	-	-	-	16	-	-	-	1,0	-	-	-	1,6	-	-	-	-
-	-	-	15,2	-	-	-	-	21,4	-	-	-	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	10,2	-	-	-	7,4	1,0	-	-	-	18	-	-	-	11,8	-	0,2	-	18,2	0,4	0,6	-	-
-	-	-	3,2	15,5	-	-	-	-	-	-	-	19	-	-	-	1,4	5,2	-	-	1,6	-	-	-	0,2

Tabella I - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1994

CONCORDIA SAGITTARIA												G i o r n o	VILLA BACINO											
(Pr) Bacino: PIANURA FRA TAGLIAMENTO E PIAVE (5 m.s.m.)													(Pr) Bacino: PIANURA FRA TAGLIAMENTO E PIAVE (3 m.s.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
20,4	-	0,2	-	-	-	-	-	3,0	-	-	-	1	23,8	-	0,8	-	-	-	-	-	7,2	-	-	0,2
20,0	-	3,8	15,2	-	-	-	-	10,4	17,2	-	-	2	29,8	-	1,8	15,8	-	-	-	-	19,2	31,2	-	-
-	-	-	0,8	-	-	-	-	9,6	23,8	-	-	3	0,2	-	1,2	2,0	-	-	-	-	7,0	20,4	-	-
0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	2,4	-	-	4	0,4	-	-	0,2	-	-	-	-	0,8	3,4	-	-
12,4	-	-	-	3,8	2,4	-	-	-	-	-	-	5	11,6	-	-	4,8	1,6	1,4	-	-	-	7,2	-	-
0,8	6,4	-	9,2	15,4	2,0	-	-	-	-	-	-	6	0,2	1,0	0,2	14,6	17,2	6,6	-	-	-	-	-	-
1,2	18,6	-	-	-	-	-	-	-	-	23,4	-	7	0,8	20,2	-	-	-	-	-	-	-	28,0	-	-
-	-	-	2,8	-	-	-	-	-	-	0,2	-	8	-	-	-	3,0	-	-	-	-	-	-	-	-
21,8	-	-	-	-	-	11,6	5,8	14,2	-	-	-	9	17,0	-	-	-	-	8,4	11,2	6,8	-	-	-	-
0,2	-	-	16,8	-	11,6	-	-	-	-	-	2,0	10	-	-	0,2	12,2	-	23,8	-	-	-	0,2	2,8	
8,0	-	-	34,2	10,8	0,2	-	0,2	-	-	34,2	-	11	8,2	-	-	36,8	10,6	0,4	-	0,2	-	-	24,6	-
8,2	-	-	4,4	0,6	1,6	-	-	-	-	0,4	-	12	8,8	-	-	1,2	0,4	2,2	-	-	-	-	1,4	-
-	-	-	-	0,6	38,8	-	-	-	-	-	-	13	-	-	0,2	-	-	22,2	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	1,4	8,2	-	-	-	-	-	-	14	-	-	-	-	4,0	10,2	-	-	-	-	-	-
4,4	-	-	4,8	0,6	-	-	-	32,4	-	-	-	15	4,0	-	-	3,2	0,2	-	-	-	45,4	-	-	-
-	-	-	1,6	-	-	-	-	5,4	-	-	-	16	-	-	-	6,4	0,2	-	-	-	6,2	-	-	-
-	-	-	10,0	-	-	-	-	0,2	-	-	-	17	-	-	-	10,8	-	-	-	-	-	0,2	-	-
-	-	-	11,6	-	-	-	6,6	2,2	-	-	-	18	-	-	-	15,4	-	0,2	-	11,4	0,8	0,2	-	-
-	-	-	1,8	8,0	-	-	-	-	-	-	-	19	-	-	-	1,8	8,8	-	4,6	-	0,8	-	0,4	-
-	-	-	0,2	0,2	-	6,8	-	-	-	-	7,4	20	-	-	-	-	-	6,4	-	-	-	-	-	9,8
-	-	-	3,2	3,0	4,0	-	-	-	0,6	-	5,0	21	-	-	-	-	3,8	8,0	-	-	-	1,4	0,2	7,0
-	-	-	-	-	-	-	-	11,8	-	-	-	22	-	-	-	0,2	-	-	-	11,0	-	-	-	3,4
-	-	-	-	-	-	-	2,4	0,2	-	-	-	23	-	-	0,2	-	-	-	-	2,4	0,8	-	-	-
-	14,2	-	-	-	-	-	-	-	28,6	-	-	24	-	11,0	-	-	-	-	-	0,2	0,2	31,6	-	-
-	1,6	-	0,6	7,8	-	-	18,6	-	0,2	-	-	25	-	6,8	-	-	6,6	-	-	24,0	-	0,4	-	-
-	0,4	-	0,6	-	-	-	7,6	-	1,0	-	-	26	-	0,2	-	2,6	-	-	-	6,0	-	0,2	0,2	-
-	-	-	-	-	1,2	-	-	10,0	1,6	-	-	27	-	-	1,4	-	-	0,4	-	15,0	3,0	-	-	-
-	-	0,8	-	-	0,8	-	-	-	-	-	-	28	-	-	-	0,2	-	0,8	-	0,2	-	0,2	-	-
-	-	-	-	-	0,6	-	-	-	34,0	-	-	29	-	-	-	-	-	0,6	-	-	43,2	0,2	-	-
-	-	-	0,2	-	-	-	-	-	-	-	0,8	30	-	-	-	-	-	-	0,6	-	-	-	-	-
-	-	-	3,2	-	-	-	1,6	-	0,2	-	2,6	31	-	-	0,2	5,8	-	-	-	2,2	-	-	-	1,6
97,6	41,2	4,8	114,6	55,8	70,4	22,4	42,8	116,2	109,6	58,2	17,8	Tot.mens.	104,8	39,2	6,2	131,2	59,4	76,8	19,4	58,2	138,2	142,2	55,6	24,8
8	4	1	11	8	8	3	6	10	7	2	4	N. giorni piovosi	7	4	3	14	8	7	3	6	9	8	3	5
Totale annuo: 751,4 mm													Totale annuo: 856,0 mm											
Giorni piovosi: 72													Giorni piovosi: 77											
CAORLE												G i o r n o	FONTANELLE											
(Pr) Bacino: PIANURA FRA TAGLIAMENTO E PIAVE (1 m.s.m.)													(Pr) Bacino: PIANURA FRA TAGLIAMENTO E PIAVE (19 m.s.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
21,0	-	-	-	-	-	-	0,2	13,8	-	-	0,2	1	28,1	-	0,2	-	-	-	-	-	13,5	-	-	-
30,8	-	2,0	12,6	-	-	-	-	9,0	9,6	-	-	2	14,3	-	5,6	39,5	-	-	-	-	12,6	7,3	-	-
-	-	-	4,0	-	-	-	-	7,8	10,0	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	28,1	-	-	-
0,4	0,2	-	-	-	-	-	-	-	5,4	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	0,2	14,1	-	-
9,2	-	-	-	2,6	1,4	-	-	-	6,6	-	-	5	16,1	0,5	-	-	-	1,8	-	-	-	-	-	-
0,2	0,6	0,2	8,8	14,2	14,8	1,6	-	-	-	-	-	6	0,4	8,5	-	8,5	19,5	2,5	-	-	-	-	-	-
0,6	28,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	4,5	17,5	-	-	-	-	-	-	-	-	26,4	-
-	-	-	8,0	-	-	-	-	-	-	31,4	-	8	0,5	-	-	1,0	-	-	-	-	-	-	1,0	-
12,4	-	-	-	-	-	10,0	-	16,8	0,2	-	0,4	9	7,5	1,5	-	-	-	5,0	-	-	-	-	-	0,4
-	-	-	12,3	-	4,0	-	-	-	-	-	3,2	10	-	-	-	-	-	6,0	-	36,5	-	-	-	2,3
21,8	-	0,2	33,9	19,7	-	-	-	-	-	18,8	0,2	11	14,5	-	-	16,5	17,1	-	-	-	-	39,1	-	-
6,0	-	-	0,6	0,9	1,8	-	-	-	-	4,0	0,2	12	[10,0]	-	-	4,5	[1,0]	0,8	-	-	-	0,4	-	-
-	-	-	0,4	-	14,2	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	0,5	2,5	14,0	-	-	-	-	-	0,5
-	-	-	0,2	1,0	7,8	-	-	26,4	-	-	-	14	-	-	-	-	2,1	[5,0]	-	-	-	-	-	-
1,8	-	-	4,4	-	-	-	-	32,8	-	-	-	15	3,7	-	-	3,4	1,5	-	-	-	26,3	-	-	-
0,2	-	-	3,4	0,2	-	-	-	0,2	0,2	-	-	16	-	-	-	4,2	-	-	-	30,7	-	-	-	-
-	-	-	11,6	-	-	-	-	16,8	-	-	-	17	-	-	-	28,5	-	-	-	4,0	-	-	-	-
-	-	-	18,0	-	1,6	-	0,2	7,6	-	-	-	18	-	-	-	10,3	-	-	-	26,1	-	-	-	-
-	-	-	7,8	10,2	-	-	-	2,2	-	0,4	0,2	19	-	-	-	0,5	32,4	-	-	0,5	-	-	-	-
-	-	-	-	0,2	-	10,2	-	-	-	-	14,8	20	-	-	-	-	-	19,5	-					

Tabella I - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1994

ODERZO												G i o r n o	MOTTA DI LIVENZA											
(Pr) Bacino: PIANURA FRA TAGLIAMENTO E PIAVE (13 m.s.m.)													(Pr) Bacino: PIANURA FRA TAGLIAMENTO E PIAVE (9 m.s.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
23,4	—	0,6	—	—	—	—	—	12,0	—	—	—	1	32,2	—	0,2	—	—	—	—	—	5,2	—	—	—
18,6	—	5,0	32,8	0,4	—	—	—	20,8	1,2	—	—	2	6,6	—	4,2	30,0	—	—	—	—	14,0	3,2	—	—
—	0,2	—	0,6	—	—	0,4	—	10,0	11,4	—	0,2	3	—	—	0,2	1,0	—	—	—	8,8	12,6	—	0,2	
0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	4,6	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	8,0	—	—	
14,6	0,4	—	0,2	0,2	2,0	—	—	—	—	—	—	5	10,4	—	—	—	0,4	11,6	—	—	—	—	—	
0,4	6,4	—	7,4	18,0	0,8	—	—	—	—	0,2	—	6	0,4	6,6	—	12,6	19,6	2,0	0,4	—	—	—	—	
3,8	17,0	—	—	—	—	—	—	—	—	27,4	—	7	4,4	16,2	—	—	—	—	—	—	—	39,8	—	
0,6	—	—	2,6	—	—	1,0	—	—	—	0,4	—	8	—	—	—	4,4	—	—	1,2	—	—	1,0	—	
8,4	0,4	—	0,2	—	—	6,2	—	28,6	—	—	—	9	28,8	—	—	—	—	12,8	—	13,6	—	—	—	
8,0	—	—	33,2	—	2,6	—	—	—	—	0,4	2,0	10	—	—	—	37,6	—	7,0	0,2	—	—	0,6	2,2	
9,6	—	—	20,8	15,6	—	—	—	—	—	39,2	—	11	21,8	—	—	29,4	11,6	—	—	—	—	40,0	—	
11,2	—	—	4,8	2,2	0,8	—	—	—	—	—	—	12	3,8	—	—	0,8	2,0	0,6	—	—	—	—	—	
—	—	—	0,8	5,2	11,8	—	—	—	—	—	0,4	13	—	—	—	0,4	3,4	15,0	—	—	0,2	—	—	
—	—	—	—	2,8	3,2	—	—	13,6	—	—	—	14	—	—	—	—	1,0	3,8	—	—	27,6	—	—	
3,2	—	—	4,8	1,0	—	—	—	31,8	—	—	—	15	2,4	—	0,2	3,8	0,8	0,2	—	—	17,8	—	—	
—	—	—	2,2	—	—	—	—	2,6	—	—	—	16	—	—	—	2,4	—	—	—	—	1,4	—	—	
0,2	—	—	30,6	—	—	—	—	37,2	—	—	—	17	—	—	—	22,8	—	—	—	—	38,2	—	—	
—	—	—	6,6	—	—	—	0,4	0,4	—	—	—	18	—	—	—	9,6	—	—	4,0	2,6	—	—	0,2	
—	—	—	0,6	31,0	—	—	—	4,4	—	0,2	—	19	—	—	—	1,4	11,0	—	—	—	—	0,2	—	
—	—	—	0,4	0,2	—	17,2	—	—	—	—	12,2	20	—	—	—	—	—	10,4	—	—	—	—	11,8	
—	—	—	—	2,6	12,8	4,4	—	—	—	—	10,2	21	—	—	—	3,8	[10,0]	10,2	—	—	—	—	4,0	
—	—	—	—	—	0,2	—	—	13,0	—	0,2	1,2	22	—	—	—	—	—	—	—	13,0	—	—	1,8	
—	—	—	—	—	—	—	3,4	—	—	—	—	23	—	—	—	—	—	—	1,8	0,2	—	—	0,2	
—	10,8	—	—	—	—	—	—	—	12,8	0,2	0,4	24	—	9,8	—	—	—	—	—	—	16,4	0,2	1,2	
—	1,0	—	0,2	1,2	—	—	15,0	—	0,4	—	0,4	25	—	—	—	0,2	1,2	—	—	15,0	—	—	—	
—	0,2	—	1,6	—	—	—	20,0	0,2	3,8	0,2	—	26	—	0,2	—	1,0	—	—	—	28,4	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	—	4,6	3,6	—	—	27	—	—	0,4	—	—	—	—	—	7,2	5,8	0,2	
—	—	—	—	0,2	2,2	—	—	0,2	—	—	—	28	—	—	—	—	—	4,2	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	0,2	0,2	—	—	25,8	0,2	—	29	—	—	—	—	—	8,2	0,6	—	—	29,0	—	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	1,4	30	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	0,6	
—	—	—	—	4,0	—	—	1,4	—	0,2	—	3,4	31	—	—	—	—	4,4	—	—	1,4	—	—	3,2	
102,2	36,4	5,6	150,4	84,6	36,6	29,4	40,2	179,4	63,8	68,8	31,8	Tot.mens.	110,8	32,8	5,2	157,4	59,2	62,6	35,8	50,6	149,8	78,2	82,4	25,6
9	4	1	11	10	6	4	4	11	7	2	6	N. giorni piovosi	8	3	1	12	9	8	4	5	11	8	3	6
Totale annuo: 829,2 mm													Totale annuo: 850,4 mm											
Giorni piovosi: 75													Giorni piovosi: 78											

FOSSA'												G i o r n o	FIUMICINO											
(Pr) Bacino: PIANURA FRA TAGLIAMENTO E PIAVE (4 m.s.m.)													(Pr) Bacino: PIANURA FRA TAGLIAMENTO E PIAVE (4 m.s.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
31,6	—	0,2	—	—	—	—	—	3,6	—	—	—	1	39,6	—	—	—	—	—	—	—	6,0	—	—	0,2
19,6	—	2,0	10,6	—	—	—	—	10,8	8,4	—	0,2	2	7,8	—	3,2	14,2	—	—	—	—	14,8	9,8	—	—
—	—	—	1,4	—	—	—	—	15,0	17,0	—	—	3	—	—	—	2,4	—	—	—	—	11,2	20,6	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,8	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	
12,2	—	—	—	0,8	4,4	—	—	—	—	—	0,2	5	13,8	—	—	—	3,8	1,4	—	—	—	—	—	
0,4	3,8	—	5,0	19,4	0,2	7,0	—	—	—	—	—	6	1,2	12,6	—	7,4	17,6	—	5,8	—	—	—	—	
1,2	20,8	—	—	—	—	—	—	—	—	33,6	—	7	0,6	12,2	—	—	—	—	—	—	—	32,8	—	
—	—	—	6,4	—	—	—	—	—	—	0,2	—	8	0,2	—	—	7,2	—	—	—	—	—	0,6	—	
27,8	—	—	—	—	—	13,6	—	6,4	—	0,2	0,2	9	34,8	—	—	—	—	—	13,4	—	5,2	—	2,0	
0,2	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	0,2	2,4	10	—	—	—	20,4	—	1,8	—	—	—	0,2	3,2	
11,6	—	—	32,2	11,8	0,2	—	—	—	—	27,4	—	11	5,6	—	—	29,4	11,8	0,6	—	—	—	—	23,8	
12,0	—	—	1,4	—	0,4	—	—	—	—	—	0,4	12	17,6	—	—	3,8	0,2	1,4	—	—	—	0,2	0,2	
—	—	—	0,4	2,4	12,8	—	—	0,2	—	—	—	13	—	—	—	0,6	1,8	14,2	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	0,6	[5,0]	—	—	26,8	—	—	—	14	0,2	—	—	—	1,0	6,0	—	—	—	—	—	
1,4	—	—	4,2	0,4	—	—	—	9,6	—	—	—	15	1,0	—	—	4,4	0,4	—	—	—	34,6	—	—	
—	—	—	0,8	—	—	—	—	—	—	0,2	—	16	—	—	—	2,0	0,2	—	—</					

Anno 1994

- 120 -

Anno 1994

- 121 -

Tabella I - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1994

RUBBIO												G i o r n o	OLIERO													
(P) Bacino: BRENTA (1057 m s.m.)													(P) Bacino: BRENTA (155 m s.m.)													
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		
12,0*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		1	16,9	-	2,5	-	-	-	-	-	18,2	-	-	-	
-	-	2,0	-	-	-	8,0	-	12,0	-	-	-	2	-	-	17,5	38,7	-	-	-	-	17,2	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	41,0	18,0	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	20,0	17,3	-	-			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	5,0	-	-	4	-	-	-	-	1,7	-	-	-	32,4	-	-			
-	-	-	-	-	-	2,0	-	-	-	-	-	5	21,4	4,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
25,0	7,0	-	15,0*	11,0	-	-	-	-	-	12,0	-	6	18,0	9,2	-	20,2	9,8	-	-	-	-	-	15,5	-		
35,0	31,0	-	-	-	-	-	-	-	-	8,3	-	7	16,2	31,9	-	-	-	-	-	-	-	-	77,3	-		
12,0	10,0	-	-	-	-	9,0	-	52,0	-	-	-	8	19,8	2,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
20,0	-	-	-	-	9,0	15,0	-	-	-	-	-	9	1,2	1,9	-	-	-	-	-	-	51,4	-	-	-		
21,0	-	-	14,0*	-	-	-	-	-	-	-	-	10	1,1	-	-	18,2	-	2,7	8,2	-	-	-	3,1	-		
-	-	-	10,0*	8,0	-	-	-	-	-	8,2	-	11	13,4	-	-	7,8	2,6	-	-	-	-	-	56,2	-		
-	-	-	-	9,0	-	-	-	-	-	-	-	12	5,0	-	-	-	5,8	1,2	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	11,0	13,0	-	-	-	-	-	13	-	-	-	-	-	4,4	1,3	-	-	-	-	-		
-	-	-	22,0	-	-	12,0	-	35,0	-	-	-	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	15,0	11,0	-	-	-	97,0	-	-	-	15	1,8	-	-	19,4	8,0	-	-	-	50,0	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	45,0	-	-	-	16	-	-	-	4,8	-	-	-	-	47,8	-	-	-		
-	-	-	40,0	-	-	-	-	-	-	-	-	17	-	-	-	36,4	-	8,4	-	-	48,4	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	1,0	-	-	-	18	-	-	-	3,7	-	-	-	-	2,8	-	-	-		
-	-	-	-	85,0	-	-	-	1,0	-	-	-	19	-	-	-	-	80,2	-	-	-	1,6	-	-	-		
-	-	-	-	-	8,0	57,0	-	-	-	-	-	20	-	-	-	1,2	1,0	3,7	30,6	-	-	-	-	25,3		
-	-	-	-	16,0	-	17,0	-	-	-	-	1,0*	21	-	-	-	-	17,7	1,3	9,7	-	-	-	-	19,4		
-	-	-	-	-	6,0	-	-	1,5	-	-	-	22	-	-	-	-	-	1,6	2,2	-	11,8	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	23,0	-	-	23	-	-	-	-	-	-	-	9,8	-	2,1	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24	-	-	-	-	-	-	-	1,4	-	14,2	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	24,0	-	-	-	-	25	-	-	-	-	-	-	-	18,8	-	-	-	-		
-	-	-	28,0	-	-	-	15,0	-	10,0	-	-	26	-	-	-	8,7	-	-	-	5,5	-	2,7	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	20,0	15,0	-	-	27	-	-	-	2,2	-	-	-	-	2,4	18,3	-	-		
-	-	-	-	16,0	-	-	-	-	23,0	-	-	28	-	-	-	-	0,4	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	18,0	-	-	-	-	-	-	29	-	-	-	-	-	7,8	1,8	-	1,0	19,1	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	21,0	-	-	1,5	-	-	-	0,8	31	-	-	-	-	9,3	-	-	1,8	-	-	-	5,1		
125,0	48,0	2,0	144,0	177,0	52,0	133,0	42,0	305,5	94,0	28,5	19,8	Tot.mens.	114,8	49,7	20,0	161,3	138,3	35,7	69,1	37,3	272,6	106,1	152,1	49,8		
6	3	1	7	8	5	8	4	10	6	3	2	N. giorni piovosi	10	5	2	11	10	10	7	5	12	7	4	3		
Totale annuo: 1170,8 mm													Totale annuo: 1206,8 mm													
Giorni piovosi: 63													Giorni piovosi: 86													
BASSANO DEL GRAPPA												G i o r n o	CORNUDA													
(Pr) Bacino: BRENTA (129 m s.m.)													(Pr) Bacino: PIANURA FRA PIAVE E BRENTA (163 m s.m.)													
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		
25,0	-	0,6	-	-	-	-	-	8,8	-	-	-		1	30,0	-	0,6	-	-	-	-	-	7,6	-	-	-	
-	-	9,8	19,0	-	-	3,0	-	16,6	-	-	-	2	-	-	14,6	-	-	-	-	-	4,4	-	-	-		
-	-	-	6,8	-	0,2	-	-	63,2	24,6	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	29,2	23,0	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,0	-	-	4	0,4	-	-	-	-	-	-	-	21,8	1,6	-	-		
15,0	2,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	15,2	3,0	-	-	-	-	-	-	-	0,4	-	-		
5,2	7,8	-	21,0	12,0	-	1,2	-	-	-	10,4	-	6	4,2	5,8	-	-	-	-	-	-	-	-	1,8	-		
3,4	20,6	-	-	-	-	-	-	-	-	47,0	0,2	7	2,4	32,2	-	-	18,2	-	-	-	-	-	38,6	-		
8,6	0,8	-	-	-	-	-	-	-	-	1,2	-	8	3,0	1,4	-	-	-	-	-	-	-	0,4	1,4	-		
-	2,0	-	-	-	-	6,2	-	43,0	-	-	-	9	-	2,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1,6	-	-	10,2	-	-	1,0	-	-	-	5,4	-	10	9,0	-	-	-	-	5,4	-	42,6	-	-	-	-		
3,6	-	-	7,2	6,4	3,0	-	-	-	-	20,8	-	11	8,2	-	-	-	16,4	0,6	-	-	16,4	1,2	1,2			
13,0	-	-	0,2	2,8	8,6	-	-	-	-	-	-	12	16,0	-	-	-	0,2	-	6,2	-	1,0	25,6	-			
-	-	-	0,2	0,6	7,2	8,6	-	-	-	-	0,2	13	-	-	-	-	1,2	-	-	-	-	0,8	-			
-	-	-	-	6,0	-	5,0	-	45,0	-	-	-	14	-	-	-	-	-	6,4	1,0	-	-	-	-	-		
0,8	-	-	6,8	2,2	-	-	-	30,4	-	-	-	15	-	-	-	-	-	0,8	-	37,0	-	-	-	-		
-	-	-	3,2	-	-	-	-	0,4	-	-	-	16	1,6	-	-	-	2,0	-	0,2	-	34,8	-	-	-		
-	-	-	31,6	-	-	-	-	35,2	-	-	-	17	-	-	-	-	4,0	-	-	-	0,4	-	-	-		
-	-	-	4,4	-	-	-	-	1,8	-	-	-	18	-	-	-	-	-	-	-	41,0	-	-	-	-		
-	-	1,2	-	74,4	-	-	-	-	-	-	-	19	-	-	-	-	0,6	-	0,2	-	0,2	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	2,6	-	-	-	-	-	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	6,6	4,6	9,0	-	-	-	-	-	21	-	-	-	-	8,2	-	-	-	-	-	21,4	-		
-	-	-	-	-	2,2	-	-	-	-	-	-	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13,8	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,2	-	-	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,4	-		
-	1,4	-	-	-	-	-	4,0	-	15,0	0,2	-	24	-	-	-	-	-	-	-	-	2,2	-	1,2	-		
-	-	-	-	1,6	-	-	-	-	1,6	-	-															

MONTEBELLUNA												Giorno	NERVESIA DELLA BATTAGLIA													
Bacino: PIANURA FRA PIAVE E BRENTA (120 m.s.m.)													Bacino: PIANURA FRA PIAVE E BRENTA (78 m.s.m.)													
(Pr)	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV		DIC	(Pr)	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
22,0	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	22,2	—	—	2,2	—	—	—	—	—	10,4	*	5,0	—
6,6	—	—	5,8	18,6	1,8	—	—	—	9,0	0,2	—	—	2	11,6	—	—	4,2	29,6	—	—	—	—	6,2	*	—	—
—	—	—	—	2,2	—	—	—	—	14,6	29,8	—	—	3	—	—	—	0,2	—	—	—	—	45,6	*	—	—	
0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	18,2	9,2	—	—	4	0,2	—	—	—	—	—	—	—	1,8	*	—	—	
15,0	4,4	—	—	—	—	—	—	—	1,6	—	—	—	5	16,2	4,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
2,2	6,0	—	—	25,8	15,6	—	—	—	—	—	—	—	6	1,4	5,6	—	21,2	20,2	—	—	—	—	—	—	—	
1,8	25,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	3,4	33,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
0,6	0,6	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	1,6	—	8	1,4	0,4	—	—	—	—	—	—	46,8	*	—	—	
—	1,8	—	—	—	—	—	6,6	—	37,8	—	—	0,2	9	—	2,4	—	—	—	—	5,8	—	—	—	—	—	
12,8	—	—	—	21,8	—	34,6	—	—	—	—	1,0	1,2	10	9,2	—	—	28,8	—	12,6	—	—	—	—	—	2,0	
4,2	—	—	—	15,2	2,8	0,4	—	—	—	—	24,0	—	11	3,2	—	—	14,0	7,8	—	—	—	—	—	—	—	
11,6	—	—	—	—	1,8	0,8	—	—	—	—	—	—	12	16,8	—	—	3,0	2,0	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	0,2	0,8	7,4	1,4	—	—	—	—	—	13	—	—	—	1,2	3,2	9,4	0,4	—	41,0	*	—	0,2	
—	—	—	—	—	2,8	0,6	7,2	—	33,0	—	—	—	14	—	—	—	—	5,0	1,2	2,0	—	22,2	*	—	—	
1,0	—	—	—	4,6	2,2	—	—	—	20,6	—	—	—	15	4,0	—	—	5,4	2,6	—	—	—	0,2	*	—	—	
—	—	—	—	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	16	—	—	—	7,0	—	—	—	—	23,6	*	—	—	
—	—	—	—	21,0	—	1,2	—	—	26,0	—	—	—	17	—	—	—	22,4	—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	6,0	—	—	0,2	—	0,2	—	—	—	18	—	—	—	8,8	—	—	0,8	—	3,0	*	—	—	
—	—	—	—	0,2	27,8	—	—	—	1,2	—	—	—	19	—	—	—	—	28,0	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	14,8	20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14,4	
—	—	—	—	—	4,0	5,0	13,4	—	—	—	—	7,2	21	—	—	—	4,2	3,2	21,2	—	—	—	—	—	8,0	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	22	—	—	—	—	—	0,6	—	—	16,8	*	—	0,6	
—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	—	1,8	—	0,2	23	—	—	—	—	—	—	—	3,6	0,4	*	—	—	
—	3,4	—	—	—	—	—	—	—	—	20,4	—	1,0	24	—	2,6	—	—	0,2	—	—	0,2	—	*	—	0,2	
—	—	—	—	—	2,0	—	—	18,8	—	7,4	—	—	25	—	0,2	—	3,4	2,2	—	—	15,8	—	*	—	0,8	
—	—	—	—	4,2	—	—	—	7,6	—	10,4	0,2	—	26	—	0,2	—	—	—	—	—	27,8	—	*	—	—	
—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	11,2	2,8	0,2	—	27	—	—	0,2	—	—	0,4	—	—	10,2	*	—	—	
—	—	—	—	2,0	1,4	1,2	—	—	—	—	—	—	28	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	*	—	—	
—	—	—	—	—	—	7,8	—	—	—	22,6	—	—	29	—	—	—	—	—	3,4	—	—	—	*	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	—	0,8	—	—	—	1,4	30	—	—	—	—	—	—	—	—	—	*	—	1,0	
—	—	—	—	—	8,4	—	—	17,2	—	—	—	6,0	31	—	—	—	—	8,6	—	—	—	—	*	—	5,2	
78,2	41,8	6,2	127,0	71,4	59,2	53,4	54,4	191,8	105,0	85,2	32,4	Tot.mens.	89,6	49,4	6,6	146,2	84,0	32,8	48,8	47,4	228,2	[105,1]	5,0	32,4		
9	5	1	11	11	6	5	4	11	8	5	6	N. giorni piovosi	10	5	2	12	10	6	4	3	11	[8]	1	5		
Totale annuo: 906,0 mm													Totale annuo: 875,5 mm													
Giorni piovosi: 82													Giorni piovosi: 77													

ISTRANA												Giorno	VILLORBA													
Bacino: PIANURA FRA PIAVE E BRENTA (40 m.s.m.)													Bacino: PIANURA FRA PIAVE E BRENTA (38 m.s.m.)													
(Pr)	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV		DIC	(Pr)	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
21,6	—	—	—	—	—	—	—	—	17,6	—	—	—	1	28,4	—	—	0,6	—	—	—	—	—	26,2	—	—	—
11,0	—	—	1,4	21,2	6,0	—	—	—	20,6	1,4	—	—	2	11,8	—	—	3,0	23,4	0,4	—	—	—	27,2	0,8	—	—
—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	1,2	19,6	—	—	3	—	—	—	0,6	—	—	—	—	29,0	12,0	—	—	
0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,8	—	—	4	0,4	—	—	—	—	—	—	—	0,8	7,6	—	—	
14,2	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	12,0	1,6	—	—	—	0,4	—	—	—	0,2	—	—	
1,6	4,8	—	—	17,6	14,6	0,4	—	—	—	—	0,2	—	6	0,8	2,6	—	12,2	14,6	—	—	—	—	—	1,0	—	
0,6	22,4	—	—	—	—	—	—	—	—	5,2	32,2	—	7	2,2	28,6	—	—	—	—	—	—	—	—	38,0	—	
0,4	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	1,4	1,4	—	8	0,2	1,2	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	—	
1,0	0,6	—	—	1,4	—	—	7,3	—	35,0	—	—	—	9	3,0	—	—	1,8	—	—	6,2	—	—	—	—	—	
12,6	—	—	—	19,6	—	13,0	—	—	—	—	2,4	1,0	10	10,6	—	—	17,0	—	3,8	0,2	—	—	—	0,2	2,0	
1,4	—	—	—	17,8	1,8	5,2	—	—	—	—	26,4	—	11	3,0	—	—	16,6	3,2	0,2	—	—	—	—	29,6	0,2	
16,2	—	—	—	1,4	2,0	—	—	—	—	—	—	—	12	16,6	—	—	1,0	1,2	—	—	—	—	—	—	0,2	
—	—	—	—	0,8	1,6	8,2	—	—	—	—	—	0,2	13	—	—	—	0,4	1,4	9,4	0,4	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	0,6	1,8	8,2	—	32,2	—	—	—	14	—	—	—	—	2,2	2,6	1,2	—	—	—	—	—	
0,2	—	—	—	2,8	2,4	—	—	—	13,4	—	—	—	15	2,0	—	—	3,4	1,2	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	3,6	—	—	—	—	0,6	—	—	—	16	—	—	—	3,4	—	1,6	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	19,2	—	0,4	—	—	29,6	—	—	—	17	—	—	—	24,2	—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	9,8	—	—	—	—	2,6	—	—	—	18	0,2	—	—	3,0	—	—	0,4	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	0,4	14,2	—	—	—	6,0	—	0,2	—	19	—	—	—	0,6	5,0	—	0,4	—	—	—	—	0,2	
—	—	—	—	—	0,4	22,6	—	—	—	—	—	9,8	20	—	—	—	0,2	—	15,4	—	—	—	—	—	14,0	
—	—	—	—	3,6	0,6	6,0	—	—	—	—	—	4,4	21	—	—	—	—	2,6	3,8	11,0	—	—	—	—	3,4	
—	—	—	—	—	—	—	—	4,6	15,6	—	0,2	0,4	22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	
—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	0,4	—	—	—	23	—	—	—	—	—	—	—	5,0	0,2	—	—	—	
—	6,2	—	—	—	—	—	—	21,4	—	15,6	0,2	—	24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13,2	—	0,6	
—	—	—	—	—	3,6	—	—	4,2	—	0,8	—	0,8	25	—	2,6	—	—	2,2	—	—	—	—	—	—	0,4	
—	0,2	—	—	4,2	0,2	—	—	0,2	9,2	—	—	—	26	—	—	—	4,0	—	—	—	30,0	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	—	—	27	—	0,2	—	—	—	—	—	—	9,6	1,4	—	—	
—	—	—	—	0,2	—	2,6	—	—	—	—	—	—	28	—	—	—	—	0,6	—	—	—	—	3,6	—	0,2	
—	—	—	—	—	—	6,4	—	—	—	—	—	—	29	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31	—	—	—	—	6,0	—	—	—	—	—	—	5,6	
81,0	35,4	2,0	122,0	56,8	39,0	44,1	30,4	184,0	80,4	63,6	22,4	Tot.mens.	91,2	36,8	3,6	111,8	40,6	28,0	35,2	55,8	217,8	70,2	70,0	29,4		
8	4	1	12	10	6	4	3	11	8	4	5	N. giorni piovosi	9	5	1	11	10	8	4	4	12	7	4	5		
Totale annuo: 761,1 mm													Totale annuo: 790,4 mm													
Giorni piovosi: 76													Giorni piovosi: 80													

Anno 1994

- 124 -

Tabella I - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1994

CORTELLAZZO (Cá Gamba)												G i o r n o	CA' PORCIA (II Bacino)											
(Pr) Bacino: PIANURA FRA PIAVE E BRENTA (1 m s.m.)													(Pr) Bacino: PIANURA FRA PIAVE E BRENTA (1 m s.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
-	-	-	-	-	-	-	-	12,0	-	-	0,2	1	14,0	-	-	-	-	-	-	9,0	-	-	-	
-	-	0,2	11,0	1,6	-	-	-	4,6	14,0	-	-	2	16,0	-	1,4	10,2	-	-	-	7,0	4,0	-	-	
-	-	2,2	6,2	-	-	-	-	19,0	10,0	-	-	3	-	-	0,2	5,0	-	-	-	16,0	23,6	-	-	
0,6	-	-	0,2	-	-	-	-	-	2,0	0,2	0,2	4	0,4	-	-	0,4	-	-	-	-	2,0	-	-	
7,0	-	-	0,8	0,2	-	-	-	-	7,0	-	-	5	6,4	-	-	-	1,8	-	-	-	0,2	-	-	
0,4	0,4	-	4,6	15,4	4,8	7,8	-	-	-	-	-	6	0,6	1,4	-	3,6	9,4	1,8	0,6	-	-	-	0,6	
0,2	22,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	16,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	7,8	-	-	-	-	-	-	38,4	-	8	-	-	-	6,8	-	-	-	-	-	42,0	-	
17,4	-	-	-	-	-	11,6	-	4,8	0,4	1,0	0,2	9	25,2	-	-	-	-	10,8	-	-	1,6	1,2	-	
7,4	-	0,2	14,8	-	0,8	-	-	-	-	1,0	0,2	10	-	-	-	-	0,8	-	-	3,0	-	0,2	0,2	
11,6	-	-	26,6	10,4	0,2	-	-	-	0,2	20,2	-	11	9,6	-	0,2	20,8	8,8	0,4	-	-	-	0,2	2,2	
7,6	-	-	-	1,4	0,6	-	-	-	-	4,4	0,2	12	5,6	-	-	1,6	1,4	-	1,6	-	-	1,6	0,2	
-	-	0,2	0,2	0,2	8,4	-	-	-	-	0,2	-	13	-	-	-	0,6	0,8	7,4	-	-	-	-	-	
0,2	-	-	-	-	6,2	-	-	34,8	-	-	-	14	0,2	-	-	-	1,0	4,0	-	42,0	-	-	-	
-	-	0,2	1,4	1,2	-	-	-	7,6	-	-	-	15	-	-	0,2	1,8	0,2	-	-	7,4	-	-	-	
0,6	-	-	1,2	-	-	-	-	-	0,2	-	-	16	-	-	-	0,6	-	-	-	-	-	-	-	
0,2	-	-	16,8	-	-	-	-	40,8	0,2	-	-	17	-	-	-	24,4	-	-	-	32,2	0,2	-	-	
-	-	-	16,0	-	-	-	-	5,4	-	0,2	-	18	-	-	-	9,8	-	0,4	-	6,2	-	0,2	0,2	
-	-	-	5,8	1,0	-	-	-	3,6	-	0,2	0,2	19	-	-	-	7,4	1,6	-	-	4,8	-	0,2	-	
-	-	-	-	-	-	12,4	-	-	-	-	23,0	20	-	-	-	0,6	-	60,4	-	-	-	-	16,8	
-	-	-	-	4,2	3,8	21,0	-	-	1,2	0,2	3,8	21	-	-	-	-	4,0	-	6,4	-	0,2	-	12,2	
-	-	-	-	-	-	-	-	10,8	-	0,2	5,0	22	-	-	-	-	-	1,6	-	10,2	-	-	5,8	
-	-	0,2	-	-	-	-	3,4	0,6	-	0,2	-	23	-	-	-	-	-	-	2,0	1,0	-	-	-	
-	11,6	-	-	-	-	-	-	0,2	26,2	-	1,0	24	-	12,4	-	-	-	-	21,0	0,2	26,4	-	-	
-	3,4	-	-	9,4	-	-	45,0	-	0,6	-	0,2	25	-	1,8	0,2	-	11,0	-	22,0	-	-	-	-	
-	-	-	1,0	-	-	-	10,6	0,2	-	-	-	26	-	-	-	0,8	-	-	11,0	0,2	-	-	-	
-	-	0,2	-	-	0,6	-	-	10,8	1,6	-	-	27	-	-	-	-	2,8	0,2	-	9,4	1,0	-	-	
-	-	-	-	0,2	-	-	-	0,2	0,2	-	-	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	0,4	-	-	0,2	45,0	-	0,2	29	-	-	-	-	-	-	-	0,2	40,0	1,4	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,4	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	0,2	-	2,0	-	-	6,8	-	-	-	1,0	31	-	-	-	-	-	-	26,0	-	0,2	-	4,0	
53,2	37,8	3,6	114,4	47,2	25,8	52,8	65,8	155,6	108,8	66,6	38,8	Tot.mens.	78,0	31,6	2,2	102,8	47,0	18,0	78,2	83,6	148,8	99,4	60,0	42,2
5	3	1	12	9	4	4	4	11	8	5	7	N. giorni piovosi	6	4	1	10	10	5	3	6	12	7	5	5
Totale annuo: 770,4 mm													Totale annuo: 791,8 mm											
Giorni piovosi: 73													Giorni piovosi: 74											
CITTADELLA												G i o r n o	CASTELFRANCO VENETO											
(Pr) Bacino: PIANURA FRA PIAVE E BRENTA (49 m s.m.)													(Pr) Bacino: PIANURA FRA PIAVE E BRENTA (44 m s.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
19,2	-	-	-	-	-	-	-	18,0	-	-	-	1	25,4	-	0,4	-	-	-	-	27,8	-	-	-	
3,5	-	1,4	15,4	-	-	-	-	15,6	1,4	-	-	2	-	-	3,4	17,4	-	-	-	10,8	-	-	-	
-	-	-	4,6	-	-	-	-	29,4	66,6	-	-	3	-	-	-	5,4	-	-	-	26,6	17,4	-	-	
0,8	-	-	-	-	-	-	-	11,8	2,4	-	0,2	4	4,7	-	-	-	-	-	-	-	9,0	-	-	
14,8	3,2	-	-	-	1,0	-	-	-	-	-	-	5	14,8	2,0	-	-	-	0,4	-	-	-	-	-	
1,8	9,0	-	22,6	12,0	-	1,2	-	-	-	0,2	-	6	1,4	5,8	-	19,4	16,8	-	0,8	-	-	2,4	-	
1,2	22,5	-	-	-	-	0,2	-	-	-	42,6	-	7	1,4	23,5	-	-	-	-	-	-	-	35,2	-	
0,8	0,8	-	-	-	-	-	-	-	-	1,0	0,2	8	0,5	-	-	-	-	-	-	-	0,6	1,6	-	
-	0,4	-	-	-	-	7,6	-	49,0	-	-	0,2	9	-	0,9	-	0,2	-	-	5,2	-	-	-	0,2	
4,6	-	-	10,6	-	5,8	-	-	-	-	4,6	0,6	10	8,6	-	-	13,2	-	25,2	-	-	-	1,0	0,6	
7,0	-	-	14,4	4,8	-	-	-	-	-	30,2	-	11	-	-	-	16,8	3,2	-	-	-	-	25,4	0,4	
13,8	-	-	1,2	2,8	1,4	-	-	-	-	-	0,2	12	-	-	-	1,0	3,6	1,0	-	-	-	-	0,6	
-	-	-	0,2	0,4	7,2	-	-	-	-	-	0,2	13	21,2	-	-	3,0	0,6	7,0	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	1,8	1,2	9,2	-	25,4	-	-	0,2	14	-	-	-	0,8	1,0	10,6	-	27,6	-	-	-	
-	-	-	5,2	1,6	-	-	-	32,6	-	0,2	-	15	-	-	-	3,4	1,6	0,2	2,0	-	23,8	-	0,2	
-	-	-	2,6	-	-	0,4	-	-	-	-	-	16	-	-	-	3,4	-	-	-	0,2	-	0,2	-	
-	-	-	23,6	-	4,2	-	-	57,8	-	-	-	17	-	-	-	22,4	-	0,4	-	33,0	-	-	-	
-	-	-	6,2	0,2	-	-	-	1,2	-	-	-	18	-	-	-	15,4	-	-	-	1,0	-	-	-	
-	-	-	-	33,6	-	-	-	-	-	0,2	-	19	-	-	-	0,6	45,8	-	-	2,2	-	-	-	
-	-	-	-	3,8	-	44,2	-	-	-	-	18,2	20	-	-	-	-	-	23,4	-	-	-	-	12,8	
-	-	-	-	0,6	2,8	1,6	-	-	-	-	10,4	21	-	-	-	-	4,4	7,0	7,6	-	-	-	6,2	
-	-	-	-	-	3,4	-	-	17,4	-	0,2	0,4	22	-	-</										

Anno 1994

- 126 -

Tabella I - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1994

MOGLIANO VENETO												G i o r n o	STRA											
(P) Bacino: PIANURA FRA PIAVE E BRENTA (8 m.s.m.)													(Pr) Bacino: PIANURA FRA PIAVE E BRENTA (8 m.s.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
17,0	—	1,0	—	—	—	—	—	6,0	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
19,7	—	—	18,0	1,0	—	—	—	8,0	6,0	—	—	2	17,2	—	—	12,8	22,0	—	—	—	19,8	4,8	—	—
—	—	—	9,0	—	—	—	—	28,0	14,5	—	—	3	—	—	—	4,0	—	—	—	30,6	7,2	—	—	
2,0	—	—	—	—	—	—	—	2,0	2,0	—	—	4	0,8	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	
10,0	—	—	—	—	14,0	—	—	—	—	—	—	5	7,2	—	—	—	—	—	—	—	2,6	—	—	
—	1,0	—	13,0	16,0	—	—	—	—	—	2,5	—	6	—	4,6	—	20,2	8,4	—	24,8	—	—	—	0,2	
2,0	24,5	—	—	—	—	—	—	—	—	44,5	—	7	1,0	27,4	—	—	—	—	1,0	—	—	30,0	—	
2,5	—	—	2,5	—	—	—	—	—	—	2,5	—	8	—	0,2	—	2,6	—	—	—	—	—	1,2	—	
4,0	—	—	—	—	—	11,5	—	10,0	—	—	—	9	3,0	—	—	0,8	—	—	4,0	—	7,2	—	10,6	
16,0	—	—	20,0	—	2,0	—	—	—	—	2,5	3,5	10	12,2	—	—	10,8	—	10,0	—	—	—	—	1,4	
8,0	—	—	31,5	4,0	—	—	—	—	—	32,0	—	11	3,0	—	—	24,6	0,6	0,2	—	—	—	—	17,6	
6,0	—	—	3,5	2,5	2,5	—	—	—	—	3,5	—	12	1,8	—	—	3,0	2,4	5,2	—	—	—	—	0,4	
—	—	—	3,5	2,0	7,5	—	—	—	—	—	—	13	—	—	—	0,6	0,4	5,4	—	—	—	—	0,2	
—	—	—	—	—	3,5	0,5	—	14,0	—	—	—	14	0,2	—	—	—	1,4	1,6	0,6	—	—	—	—	
—	—	—	4,0	2,0	—	—	—	24,0	—	—	—	15	—	—	—	2,8	1,2	—	—	—	33,8	—	7,4	
—	—	—	3,0	—	—	3,0	—	—	—	—	—	16	—	—	—	3,6	—	—	—	—	—	0,2	—	
—	—	—	20,0	—	—	—	—	30,0	—	—	—	17	—	—	—	18,4	—	—	—	—	—	—	0,2	
—	—	—	6,0	—	—	—	—	2,5	—	—	—	18	—	—	—	3,2	—	—	0,2	8,8	—	—	—	
—	—	—	5,5	12,6	—	—	—	7,0	—	—	—	19	0,2	—	—	6,2	13,6	—	—	—	2,4	—	—	
—	—	—	—	—	—	44,5	—	—	—	—	14,5	20	—	—	—	0,2	0,4	—	59,4	—	—	—	22,4	
—	—	—	—	6,0	—	20,0	—	—	—	—	2,5	21	—	—	—	—	2,2	2,8	35,8	—	—	—	3,6	
—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	—	—	—	22	—	—	—	—	0,6	—	—	—	11,2	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	6,0	—	—	—	—	23	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	0,2	—	
—	15,0	—	—	—	—	—	—	—	20,0	—	2,5	24	—	11,0	—	—	—	—	—	0,2	—	25,2	—	
—	—	—	—	7,5	—	—	14,5	—	—	—	—	25	—	—	—	—	3,8	—	—	19,2	—	0,6	—	
—	—	—	4,0	—	—	—	6,0	—	—	—	—	26	—	0,2	—	5,8	—	—	—	6,2	—	—	—	
—	—	1,0	—	—	1,5	—	—	7,0	1,5	—	—	27	—	—	—	—	—	1,2	—	—	10,0	0,6	0,8	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	0,2	
—	—	—	—	—	1,5	—	—	—	31,5	—	—	29	—	—	—	—	—	3,8	—	—	—	36,0	0,2	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	30	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	
—	—	—	—	5,5	—	—	2,0	—	—	—	4,0	31	—	—	—	—	1,4	—	—	5,2	—	—	0,2	
87,2	40,5	2,0	143,5	59,1	32,5	79,5	28,5	148,5	75,5	87,5	30,0	Tot.mens.	46,6	43,4	0,0	119,6	58,4	30,2	124,6	32,0	174,4	79,8	63,0	37,0
10	3	2	14	10	7	4	4	12	6	6	6	N. giorni piovosi	7	3	0	13	9	7	4	4	10	6	5	4
Totale annuo: 814,3 mm													Totale annuo: 809,0 mm											
Giorni piovosi: 84													Giorni piovosi: 72											
MESTRE												G i o r n o	VENEZIA (Ist. Cavanis)											
(Pr) Bacino: PIANURA FRA PIAVE E BRENTA (4 m.s.m.)													(P) Bacino: PIANURA FRA PIAVE E BRENTA (18 m.s.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
—	—	—	—	—	—	—	—	13,4	—	—	—	1	37,5	—	—	—	—	—	—	—	12,2	—	—	—
—	—	0,4	14,4	—	—	—	—	10,6	9,8	—	—	2	—	—	—	10,0	2,6	—	—	—	23,6	3,4	—	—
—	—	—	7,8	—	—	—	—	17,4	4,6	—	—	3	—	—	—	6,5	—	—	—	—	—	4,2	—	—
0,6	—	—	—	—	—	—	—	—	2,4	—	—	4	12,7	—	—	—	—	—	—	—	—	1,4	—	—
6,2	—	—	7,4	0,6	—	—	—	—	—	—	—	5	1,0	—	—	—	0,8	—	0,1	—	—	—	—	—
0,6	0,8	—	4,0	9,4	2,2	—	—	—	—	—	0,4	6	0,3	0,5	—	8,7	17,3	7,2	4,3	—	—	—	18,2	
—	26,8	—	—	—	—	1,2	—	—	—	28,0	—	7	—	23,4	—	—	—	—	—	—	—	—	16,3	
—	—	—	2,2	—	—	—	—	—	—	12,0	0,2	8	—	—	—	1,9	—	—	0,1	—	—	4,1	0,2	
5,2	—	—	3,8	—	—	4,8	—	5,0	—	2,0	0,2	9	17,0	—	—	1,3	—	—	9,5	—	3,5	—	—	
9,4	—	—	16,0	—	1,6	—	—	—	—	—	1,2	10	—	—	—	6,5	—	2,7	—	—	—	13,9	2,1	
2,6	—	—	28,6	4,0	—	—	—	—	—	0,5	—	11	7,7	—	—	27,2	3,3	—	—	—	—	—	8,2	
3,0	—	—	2,8	3,4	2,8	—	—	—	—	24,0	0,2	12	—	—	—	3,2	2,9	4,3	—	—	—	—	—	
—	—	—	1,8	1,2	7,2	—	—	—	—	—	—	13	—	—	—	0,6	0,2	5,7	—	—	—	—	—	
—	—	—	2,2	0,6	3,6	—	—	13,2	—	—	—	14	—	—	—	—	0,5	1,2	—	—	—	—	—	
0,2	—	—	2,0	0,4	—	—	—	0,2	—	—	—	15	—	—	—	2,8	1,7	—	0,3	—	—	—	—	
—	—	—	18,0	—	—	1,4	—	—	—	—	—	16	—	—	—	2,0	—	—	—	—	2,0	—	—	
—	—	—	3,6	—	—	—	—	20,2	—	—	—													

Anno 1994

- 128 -

Tabella I - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1994

CA' PASQUALI (Tre Porti)												G i o r n o	SAN NICOLÒ DI LIDO											
(Pr) Bacino: PIANURA FRA PIAVE E BRENTA (2 m.s.m.)													(Pr) Bacino: PIANURA FRA PIAVE E BRENTA (1 m.s.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
-	-	-	-	-	-	-	-	6,0	2,0	-	0,2	1	14,8	-	-	-	-	-	-	9,0	-	-	-	
-	-	2,6	7,2	1,0	-	-	-	9,0	4,0	-	-	2	19,0	-	1,6	11,6	2,0	-	-	5,0	8,8	-	-	
-	-	-	10,0	-	-	-	-	18,0	2,2	-	-	3	0,2	-	-	3,6	-	-	-	20,0	8,6	-	-	
4,0	-	-	0,4	-	-	-	-	-	2,0	-	-	4	0,6	-	-	0,2	-	-	-	-	1,6	-	-	
-	0,2	-	-	11,8	2,2	-	-	-	-	-	-	5	6,2	-	-	-	0,4	1,0	-	-	3,2	-	0,6	
-	0,4	-	6,0	-	-	0,2	-	-	-	-	0,2	6	0,4	0,8	-	5,8	8,2	3,6	2,0	-	-	-	0,6	
-	28,4	-	-	-	-	-	-	-	1,0	34,8	-	7	0,2	27,8	-	-	-	-	-	-	-	38,2	-	
-	-	-	2,6	-	-	-	-	-	-	5,8	-	8	0,2	-	-	3,2	-	-	-	-	1,6	1,0	-	
20,0	-	-	0,8	-	-	1,2	-	3,8	-	-	0,2	9	21,2	-	-	-	-	4,0	-	4,2	-	0,8	0,2	
-	-	-	10,0	-	3,0	-	-	-	-	-	2,2	10	1,0	-	-	6,8	-	1,8	-	-	-	0,4	2,0	
7,0	-	0,2	22,0	6,4	0,4	-	-	-	-	14,4	0,2	11	4,6	-	-	30,2	4,0	1,8	-	-	-	22,0	-	
3,4	-	-	-	1,8	1,8	-	-	-	0,2	1,8	-	12	0,8	-	-	-	2,2	2,2	-	-	-	2,0	0,2	
-	-	-	-	0,8	5,2	-	-	-	-	-	-	13	-	-	0,2	4,0	0,4	6,8	-	-	-	-	-	
0,2	-	-	-	1,2	2,4	-	-	14,0	-	-	-	14	0,2	-	-	-	1,0	1,4	-	-	-	0,2	-	
0,2	-	0,2	2,0	0,2	-	1,6	-	4,8	-	-	1,2	15	-	-	-	2,4	0,4	-	-	24,0	-	-	0,2	
-	-	-	0,8	-	-	-	-	-	-	-	-	16	-	-	-	1,4	-	-	1,0	-	-	-	-	
-	-	-	14,8	-	-	-	-	14,6	-	-	-	17	1,2	-	-	15,2	-	-	-	-	52,4	-	-	
-	-	-	0,6	-	-	-	-	3,8	-	-	0,2	18	-	-	-	0,8	-	-	-	-	5,5	-	-	
-	-	-	8,6	6,0	-	-	-	3,0	-	-	-	19	-	-	-	9,4	10,0	-	-	-	4,5	-	-	
-	-	-	0,6	-	-	40,0	-	-	-	-	17,4	20	-	-	-	0,2	-	-	36,0	-	-	-	22,4	
-	-	-	-	2,0	7,2	10,6	-	-	1,4	-	1,6	21	-	-	-	-	1,4	6,6	33,0	-	-	-	2,4	
-	-	-	-	-	-	-	-	9,4	-	-	3,2	22	-	-	-	-	-	-	-	-	11,7	-	2,6	
-	-	-	-	-	-	-	8,0	-	-	-	-	23	-	-	-	-	0,2	-	-	3,3	0,5	-	-	
-	13,8	-	0,2	-	-	-	17,0	-	21,0	0,2	0,4	24	-	14,6	-	-	-	-	-	-	20,4	-	-	
-	0,2	-	0,4	6,2	-	-	29,8	-	-	-	-	25	-	-	-	-	6,4	-	-	32,4	0,6	-	-	
-	-	-	0,6	-	-	-	7,6	-	0,2	-	-	26	0,2	-	-	1,2	-	-	-	9,2	-	-	-	
-	-	-	-	-	0,6	-	-	11,6	0,4	-	-	27	-	-	-	-	-	1,4	-	11,2	1,2	-	-	
-	-	-	0,2	-	-	-	-	0,2	0,2	-	-	28	-	-	-	0,2	-	-	-	-	-	-	0,2	
0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	37,2	-	-	29	-	-	-	0,2	-	-	-	-	38,4	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	0,2	-	-	1,0	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,4	
-	-	-	-	2,0	-	-	11,0	-	0,2	-	0,4	31	-	-	-	2,4	-	-	8,3	-	-	-	0,6	
35,0	43,0	3,0	87,8	39,4	22,8	53,6	73,4	98,4	72,0	57,0	28,4	Tot.mens.	70,8	43,2	1,8	96,4	39,0	28,2	76,0	53,2	158,4	84,4	64,6	32,4
4	2	1	9	9	6	4	5	11	8	4	6	N. giorni piovosi	7	2	1	12	9	10	5	4	11	8	4	4
Totale annuo: 613,8 mm													Totale annuo: 748,4 mm											
Giorni piovosi: 69													Giorni piovosi: 77											

FARO ROCCHETTA												G i o r n o	CHIOGGIA											
(Pr) Bacino: PIANURA FRA PIAVE E BRENTA (1 m.s.m.)													(Pr) Bacino: PIANURA FRA PIAVE E BRENTA (1 m.s.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
27,0	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	2	7,8	-	1,2	7,6	15,2	-	-	-	23,2	-	-	-
-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	3	-	-	0,2	7,8	-	-	-	-	33,2	4,0	-	-
-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	4	-	-	-	1,2	-	-	-	-	-	3,2	-	-
-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13,4	-	-
4,6	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	6	-	0,2	-	11,0	3,8	0,2	0,6	-	-	-	0,4	3,0
0,2	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	7	-	19,6	-	-	-	-	-	-	-	2,4	27,4	0,4
-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,6	-
-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	9	-	-	-	1,4	-	-	3,0	-	4,6	-	0,2	1,2
1,6	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	10	0,8	-	-	3,6	-	3,6	-	-	-	-	-	1,4
2,6	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	11	0,2	-	-	21,6	-	0,4	-	-	-	-	16,4	0,2
3,2	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	12	3,6	-	-	3,8	0,2	5,0	-	-	-	-	2,4	0,2
3,4	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	13	-	-	-	-	-	3,4	-	0,8	-	-	-	0,2
-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	14	0,2	-	-	-	-	1,2	-	-	-	-	-	-
0,4	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	15	0,2	-	-	0,6	0,8	-	-	-	23,2	-	-	-
-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	16	-	-	-	2,2	-	-	0,2	-	18,0	0,2	-	2,8
4,2	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	18	1,0	-	-	14,8	-	-	-	-	13,6	-	-	-
0,4	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	19	5,8	-	-	1,6	-	-	-	-	-	12,6	0,2	-
0,2	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	20	-	-	-	-	6,4	-	-	-	24,6	-	-	-
0,2	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	21	-	-	-	12,8	-	-	94,0	-	1,8	-	-	26,4
-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	22	-	-	-	8,8	3,6	2,8	14,4	-	-	-	-	23,0
-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,2	0,4
-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	25	-	10,4	-	-	-	-	-	-	10,0	-	-	-
-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	26	-	3,6	0,2	-	8,8	-	-	45,8	0,2	-	-	-
-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	27	-	-	-	1,8	-	-	-	19,8	-	0,2	-	0,2
-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	28	-	-	2,4	-	-	0,6	-	-	14,0	-	0,2	-
-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	29	-	-	-	0,6	-	1,0	-	-	-	-	-	0,2
-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	30	-	-	-	-	-	1,4	-	-	-	-	-	-
-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	31	-	-	-	-	-							

Tabella I - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1994

TONEZZA DEL CIMONE												G i o r n o	LASTEBASSE											
(Pr) Bacino: BACCHIGLIONE (935 m s.m.)													(Pr) Bacino: BACCHIGLIONE (610 m s.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
21,4	—	14,2	—	—	0,2	—	—	19,6	—	—	—	1	—	—	2,6	—	—	—	—	15,6	—	—	—	
—	—	29,8	30,6	—	—	10,8	8,4	27,4	—	—	—	2	—	—	35,0	20,0	—	—	10,0	15,0	25,0	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	—	21,0	32,2	0,4	—	3	—	—	—	—	—	—	—	23,0	15,0	—	—	
—	0,2	—	—	—	3,4	—	—	—	6,0	0,8	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
10,0	0,2*	—	—	1,4	—	0,2	—	—	—	0,4	—	5	10,0	3,5	—	—	3,0	—	—	—	—	1,5	—	
15,0*	10,4*	—	0,4*	9,0	—	1,8	—	—	—	9,8	0,2	6	30,0	17,0	—	1,0	10,0	—	2,5	—	—	—	—	
31,2	23,2*	—	6,8	—	—	0,2	0,8	—	—	74,6	0,2	7	55,0	27,0	—	—	—	—	6,0	—	—	74,0	—	
36,6	9,0	—	0,4*	—	—	—	4,6	—	3,2*	3,2	—	8	—	2,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
—	4,8	—	—	—	—	13,8	16,8	63,6	1,0	—	—	9	—	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
3,8	—	—	2,2*	—	6,8	—	—	—	—	7,2	0,4	10	—	—	—	—	—	33,0	—	64,0	—	—	—	
6,4	—	—	14,0	0,4	0,8	—	1,2	—	—	52,2	—	11	6,5	—	—	3,0	7,5	1,0	—	—	—	1,5	0,6	
15,6	—	—	5,8	9,6	13,6	—	—	—	—	—	—	12	13,5	—	—	—	6,5	7,0	—	—	—	—	—	
—	—	—	0,2	1,8	6,2	4,8	—	0,2	—	—	—	13	—	—	—	—	1,5	3,0	4,0	—	—	—	—	
—	0,8*	—	—	3,6	0,6	19,2	—	40,0	—	—	—	14	—	—	—	—	6,5	—	20,0	—	—	—	—	
1,0	0,4	—	53,2*	11,6	—	—	—	58,4	—	—	—	15	—	—	—	32,0	—	—	—	—	—	—	0,2	
—	—	—	5,0	—	—	—	—	3,0	—	—	—	16	—	—	—	3,5	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	42,4	—	—	—	—	30,8	—	—	—	17	—	—	—	37,0	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	2,8	4,0	—	10,2	3,2	2,6	—	—	—	18	—	—	—	5,0	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	2,8	84,4	—	—	—	0,4	—	—	—	19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	1,0	1,0	13,2	36,0	—	1,2	—	—	23,4*	20	—	—	—	—	—	23,0	—	—	—	—	17,4	
—	—	—	—	20,0	3,6	18,4	—	—	2,0	—	8,6*	21	—	—	—	—	20,0	20,0	25,0	—	—	—	22,0	
—	—	—	—	—	7,0	5,0	—	12,6	—	—	1,8	22	—	—	—	—	—	7,0	12,0	3,0	11,0	—	0,2	
—	—	—	—	—	—	—	2,6	—	2,2	—	—	23	—	—	—	—	—	—	—	—	2,5	—	—	
—	0,2*	—	—	—	—	—	0,2	0,4	14,8	—	—	24	—	—	—	—	—	—	—	—	15,0	—	—	
—	1,0	—	—	—	—	—	18,2	1,2	—	—	—	25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	15,4	—	—	—	—	—	—	0,8	—	—	26	—	—	—	10,0	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	1,4	1,8	—	—	—	—	58,0	21,4	—	—	27	—	—	—	3,0	—	—	—	47,0	—	—	—	
—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	28	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
0,8*	—	—	—	—	10,0	0,4	—	—	20,0	—	—	29	—	—	—	—	10,0	—	—	—	—	—	0,2	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	24,6	—	—	4,2	—	—	—	8,0	31	—	—	—	—	26,5	—	—	5,6	—	—	11,4	
141,8	50,2	44,0	184,4	175,8	65,4	120,8	60,2	340,4	103,6	148,6	42,6	Tot.mens.	115,0	55,0	37,6	138,9	163,5	62,0	129,5	59,6	327,1	54,5	122,0	52,0
9	5	2	13	13	8	9	8	13	9	5	4	N. giorni piovosi	5	5	2	11	9	8	8	7	11	4	4	3
Totale annuo: 1477,8 mm													Totale annuo: 1316,7 mm											
ASIAGO												G i o r n o	POSINA											
(Pr) Bacino: BACCHIGLIONE (1046 m s.m.)													(Pr) Bacino: BACCHIGLIONE (544 m s.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
12,0	—	2,8	—	—	—	—	—	28,4	—	—	—	1	23,2	—	7,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6,0	—	13,0	18,6	—	—	41,2	—	9,8	—	—	—	2	—	—	34,0	26,6	—	—	24,0	—	30,4	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	—	25,0	13,0	—	—	3	—	—	—	0,2	—	—	—	—	35,6	13,8	—	
—	—	—	—	—	5,2	—	—	—	4,0	0,4	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
11,8	2,6	—	—	—	—	—	—	0,4	—	0,2	0,2	5	13,8	7,0	—	—	4,4	—	—	—	—	0,2	—	
12,0	12,8	—	10,4*	7,8	—	5,2	—	—	—	7,6	—	6	19,4*	15,2	—	2,6	4,2	—	2,2	—	—	—	0,2	
23,2	22,6*	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	99,4	7	36,8	28,0	—	—	—	—	—	—	—	62,4	—	
33,0	1,6	—	—	—	—	—	2,6	0,2	1,0*	2,6	—	8	50,8	3,0	—	—	—	—	—	—	—	163,6	—	
—	4,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9	—	5,6	—	—	—	—	—	—	—	1,8	—	
0,8	—	—	11,0*	—	8,8	—	10,8	74,0	4,4	—	0,2	10	—	—	—	—	—	14,0	11,8	48,2	—	0,2	—	
6,4	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	3,4	0,2	11	1,6	—	—	17,4	—	8,4	—	—	—	14,4	0,4	
11,2	—	—	2,8	5,6	1,6	—	0,6	—	—	46,6	—	12	17,4	—	—	3,4	0,8	0,4	—	0,6	—	74,2	—	
—	—	—	4,4	11,2	1,8	0,2	—	—	—	—	—	13	—	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	6,8	14,0	—	2,6	—	—	—	14	—	—	—	0,4	—	3,8	10,0	—	—	—	—	
—	—	—	—	4,8	0,6	14,8	—	42,4	—	0,2	—	15	—	1,8*	—	—	3,6	0,4	5,2	—	46,4	—	—	
1,2	—	—	19,6	6,2	—	—	—	42,6	—	—	—	16	0,2	—	—	46,0	11,2	—	0,2	—	44,8	—	—	
—	—	—	2,2	—	—	0,8																		

Anno 1994

- 131 -

Anno 1994

- 132 -

Anno 1994

- 133 -

Anno 1994

- 134 -

Anno 1994

- 135 -

Anno 1994

- 136 -

Tabella I - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1994

FERRAZZA												G i o r n o	CHIAMPO											
(P) Bacino: MEDIO E BASSO ADIGE (361 m s.m.)													(Pr) Bacino: MEDIO E BASSO ADIGE (180 m s.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
37,1	-	4,3	-	-	-	-	-	23,5	-	-	-	1	-	-	9,6	-	-	-	-	18,6	-	-	-	
-	-	14,8	39,0	-	-	4,3	-	13,0	1,2	-	-	2	-	-	-	20,8	-	15,8	-	10,8	2,4	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	11,5	-	-	3	-	0,6	-	-	-	-	-	33,2	5,6	0,2	-	
4,9	4,7	-	-	-	-	-	-	13,6	29,5	-	-	4	2,2	3,0	-	-	-	-	-	-	8,4	0,2	-	
24,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	18,6	0,2	-	0,6	0,2	-	0,8	-	-	0,2	-	
6,4	7,1	-	11,2	15,0	-	1,0	-	-	-	12,5	-	6	3,4	4,0	-	16,4	10,4	-	0,2	-	-	6,4	1,2	
16,7	30,4	-	-	-	-	-	18,0	-	-	17,0	-	7	2,0	15,2	-	-	0,2	-	-	-	-	79,2	-	
16,8	3,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	6,8	1,8	-	-	-	-	-	-	-	2,2	-	
-	2,5	-	-	-	-	-	-	52,7	-	-	-	9	-	0,4	-	-	-	15,2	-	32,2	-	0,4	0,2	
-	-	-	19,0	-	5,0	-	-	-	-	21,3	-	10	1,8	-	-	12,4	-	4,2	1,4	-	-	18,4	1,2	
18,0	-	-	8,0	-	-	-	-	-	-	28,0	-	11	12,0	-	-	7,6	0,4	-	-	-	-	27,8	-	
-	-	-	-	6,0	8,3	-	-	-	-	-	-	12	3,2	-	-	-	9,2	3,6	-	0,8	-	-	-	
-	-	-	-	-	13,0	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	-	1,4	11,2	-	4,4	-	0,2	-	
-	-	-	-	8,0	-	-	-	45,0	-	-	-	14	-	-	-	-	9,0	1,0	1,4	-	52,2	-	0,2	
-	-	-	20,0	4,0	-	-	-	17,5	-	-	-	15	-	-	-	8,8	2,6	-	-	-	18,4	-	-	
-	-	-	8,4	-	-	-	-	-	-	-	-	16	-	-	0,2	2,6	-	-	-	-	1,0	-	-	
-	-	-	42,0	-	-	-	-	42,0	-	-	-	17	-	-	-	22,4	-	-	-	-	37,0	-	-	
-	-	-	7,0	-	-	-	-	4,7	-	-	-	18	-	-	-	-	5,6	-	-	-	1,4	-	0,2	
-	-	-	4,0	93,0	-	-	-	-	-	-	-	19	-	-	-	-	56,0	-	-	-	0,2	-	-	
-	-	-	-	-	2,0	33,5	-	-	-	-	55,7	20	-	-	-	-	-	0,8	41,2	-	-	-	29,6	
-	-	-	-	11,0	-	3,5	-	-	-	-	22,0	21	-	-	-	-	11,0	10,2	11,4	-	-	0,2	11,4	
-	-	-	-	-	-	-	-	11,0	-	-	-	22	-	-	-	-	0,2	8,4	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,0	-	-	23	-	-	-	-	-	-	-	-	4,0	-	-	
-	4,2	-	-	-	-	-	-	1,4	15,0	-	-	24	-	5,0	-	-	-	-	33,6	10,4	17,4	-	0,4	
-	-	-	-	1,3	-	-	19,5	-	-	-	-	25	-	0,2	0,2	2,0	7,4	-	-	19,0	-	-	0,2	
-	-	-	9,2	-	-	-	2,2	-	-	-	-	26	-	-	-	-	-	-	-	-	0,8	0,8	0,2	
-	-	-	-	2,0	-	-	-	25,0	5,0	-	-	27	-	-	-	5,0	-	-	-	-	0,4	1,4	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28	-	-	-	-	6,2	-	-	-	0,2	-	-	
-	-	-	-	-	45,4	-	-	-	23,3	-	-	29	-	-	-	-	-	26,6	-	-	13,8	21,2	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,8	
-	-	-	-	-	-	-	1,0	-	-	-	-	31	-	-	-	2,2	-	-	1,0	-	-	-	0,8	
124,7	51,9	19,1	167,8	140,3	73,7	42,3	40,7	249,4	89,5	78,8	77,7	Tot.mens.	50,0	30,4	10,0	98,6	122,0	66,0	87,4	58,8	230,6	61,2	135,6	46,2
7	6	2	10	8	5	4	4	11	7	4	2	N. giorni piovosi	8	5	1	9	11	7	6	4	11	7	5	4
Totale annuo: 1155,9 mm													Totale annuo: 996,8 mm											
Giorni piovosi: 70													Giorni piovosi: 78											

SOAVE												G i o r n o	PADOVA											
(P) Bacino: MEDIO E BASSO ADIGE (40 m s.m.)													(Pr) Bacino: PIANURA FRA BRENTA E ADIGE (12 m s.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
22,5	-	0,2	-	-	-	-	-	21,9	-	-	-	1	16,2	-	-	-	-	-	-	-	14,4	-	-	-
0,6	-	-	12,5	-	-	6,3	-	26,6	3,7	-	-	2	-	-	0,5	10,0	4,4	-	-	-	8,2	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	5,2	11,5	-	-	3	-	-	-	0,6	-	-	-	-	24,6	13,2	-	-
2,1	1,3	-	-	-	-	-	-	-	4,3	-	-	4	2,0	-	-	-	9,0	-	-	-	-	1,2	-	-
8,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	7,6	-	-	-	0,6	-	-	-	-	-	-	-
0,6	-	-	14,5	10,4	-	-	-	-	-	-	4,0	6	-	4,2	-	39,0	9,2	-	0,8	-	-	-	1,6	0,4
0,4	16,1	-	-	-	-	-	-	-	-	86,0	-	7	1,2	23,0	-	-	-	-	-	-	-	37,6	-	-
3,2	1,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	0,2	-	-	-	-	-	-	-	1,0	-	-
-	-	-	-	-	-	6,1	-	11,0	-	-	1,1	9	5,2	-	-	2,6	-	-	9,6	-	10,6	-	-	0,6
3,3	-	-	9,6	-	10,8	-	-	-	-	-	0,9	10	9,6	-	-	-	-	7,2	-	-	-	-	3,4	2,0
14,0	-	-	15,1	-	-	-	-	-	-	47,9	-	11	6,0	-	-	23,2	2,2	0,2	-	-	-	-	16,0	-
1,1	-	-	-	4,1	2,0	-	-	-	-	-	-	12	2,0	0,2	-	-	2,2	5,4	-	1,0	-	-	0,4	-
-	-	-	-	-	1,4	3,5	-	43,7	-	-	-	13	-	-	-	-	5,0	6,0	-	-	-	-	-	0,2
-	-	-	3,3	6,2	-	-	-	26,3	-	-	-	14	0,2	-	-	-	1,0	0,8	1,2	-	33,0	-	0,2	-
-	-	-	2,4	-	-	-	-	-	-	-	-	15	-	-	-	3,0	1,8	-	-	-	16,8	-	-	1,8
-	-	-	9,8	-	-	-	-	23,9	-	-	-	16	-	-	-	3,6	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	4,5	-	-	-	-	-	-	-	-	17	-	-	-	23,8	-	-	-	-	20,4	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	-	-	-	5,4	0,2	-	-	-	5,2	-	-	0,2
-	-	-	-	11,1	-	-	-	0,2	-	-	-	19	-	-	-	4,6	14,8	-	-	-	0,4	-	-	0,6
-	-	-	-	-	-	18,3	-	-	-	-	23,4	20	-	-	-	-	0,2	-	80,6	-	-	-	-	19,6
-	-	-	-	6,0	-	4,8	-	-	-	-	4,0	21	-	-	-	-	2,8	0,6	8,2	-	-	-	-	2,2
-	-	-	-	-	-	-	-	12,6	-	-	0,3	22	-	-	-	-	0,2	2,2	-	-	14,0	0,2	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,2	-
-	9,3	-	-	-	-	-																		

Anno 1994

- 138 -

Tabella I - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1994

ZOVENCEDO												G i o r n o	LAGO DI FIMON											
(Pr) Bacino: PIANURA FRA BRENTA E ADIGE (280 m s.m.)													(Pr) Bacino: PIANURA FRA BRENTA E ADIGE (28 m s.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
1,0	—	—	—	—	—	—	—	5,0	—	—	—	1	25,2	—	0,2	—	—	—	—	25,8	—	—	—	
0,6	—	2,8	18,6	—	—	0,2	—	2,0	0,8	—	—	2	0,6	—	5,0	20,4	0,6	—	—	61,6	3,0	—	0,2	
—	—	—	0,4	—	—	—	—	1,0	—	—	—	3	—	—	—	0,2	—	—	—	7,8	9,6	—	—	
1,8	0,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	1,2	0,8	—	—	—	—	—	13,8	2,2	0,2	0,2	
10,2	—	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	5	12,0	0,6	—	—	0,6	0,4	0,6	—	—	—	—	
0,2	3,4	—	45,6	10,0	—	0,4	—	—	—	7,0	2,6	6	0,6	2,4	—	42,0	16,8	—	0,8	—	—	1,0	0,8	
1,6	24,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	2,0	30,4	—	—	—	—	—	—	—	57,8	0,2	
1,6	0,2	—	0,8	—	—	—	—	1,5	—	—	0,4	8	3,0	0,4	—	1,0	—	—	—	—	—	2,0	—	
—	—	—	—	—	—	3,6	—	—	—	—	0,4	9	—	—	—	—	—	8,4	—	26,6	—	0,2	0,4	
3,6	—	—	12,2	—	12,2	—	—	—	—	7,0	2,0	10	8,0	—	—	15,0	—	14,2	—	—	—	3,6	2,2	
7,6	—	—	25,6	—	1,6	—	—	—	—	—	—	11	6,2	0,2	—	21,6	—	0,8	—	—	—	69,2	0,2	
7,6	—	—	1,4	5,2	9,4	—	—	—	—	—	—	12	8,2	—	—	0,6	4,0	4,8	—	—	—	1,0	0,2	
—	—	—	—	2,0	11,2	—	—	3,0	—	—	—	13	—	—	—	3,6	10,0	0,2	—	—	—	0,2	0,2	
—	—	—	—	4,0	2,2	3,0	—	3,5	—	—	0,2	14	—	—	—	24,4	0,8	11,2	—	45,8	—	0,2	0,4	
—	—	—	4,6	2,0	—	0,2	—	1,0	—	—	0,4	15	—	—	—	6,8	2,4	—	—	29,2	—	—	1,2	
—	—	—	4,2	—	—	—	—	2,0	—	—	—	16	—	—	—	4,4	—	—	—	—	0,2	—	—	
—	—	—	18,2	—	—	—	—	2,5	—	—	—	17	0,2	—	—	20,2	—	—	—	9,0	—	—	—	
—	—	—	11,4	1,0	—	0,2	—	—	—	—	—	18	—	—	—	6,6	—	—	—	0,6	—	—	0,4	
—	—	—	0,8	24,2	—	—	—	—	—	—	—	19	—	—	—	0,2	28,8	—	—	0,2	—	0,2	—	
—	—	—	—	0,2	21,0	—	—	—	—	—	30,6	20	0,2	—	—	—	0,2	—	37,4	—	—	—	35,2	
—	—	—	—	3,2	2,6	7,8	—	1,5	—	—	12,2	21	—	—	—	—	2,6	—	9,8	—	0,6	0,2	18,4	
—	—	—	—	0,2	6,4	—	—	—	—	—	0,4	22	—	—	—	—	—	8,2	0,2	21,8	—	—	0,2	
—	—	—	—	0,2	—	—	—	0,5	2,5	—	0,6	23	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	0,2	0,4	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24	—	8,6	—	—	—	—	—	0,4	26,8	—	—	
—	9,6	—	—	—	—	—	—	3,0	—	—	—	25	—	0,6	—	—	—	—	—	—	—	—	0,8	
—	—	—	—	2,8	—	—	—	2,5	—	—	—	26	—	—	—	0,2	7,6	—	26,6	—	—	—	—	
—	—	—	16,4	0,2	—	—	—	1,0	—	—	—	27	0,2	—	—	24,0	—	—	0,2	—	0,2	—	—	
—	0,2	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	28	—	0,2	—	—	—	—	—	13,2	1,0	—	0,2	
—	0,2	—	2,2	1,2	—	—	—	—	8,0	—	—	29	—	0,2	—	5,6	1,0	—	—	—	—	—	—	
0,2	—	—	—	—	9,2	—	—	—	—	—	0,6	30	—	—	—	—	—	20,2	—	—	22,4	0,2	0,2	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	0,6	
—	—	—	—	2,2	—	—	2,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	1,2	—	—	1,0	
36,0	38,4	2,8	162,4	59,0	55,0	36,4	8,0	24,5	11,3	14,0	50,4	Tot.mese.	67,6	44,4	5,2	168,8	94,6	59,4	68,6	28,0	255,8	67,2	136,4	63,6
8	3	1	11	11	8	4	3	11	2	2	4	N. giorni piovosi	8	3	1	11	10	5	4	2	10	7	6	5
Totale annuo: 498,2 mm													Totale annuo: 1059,6 mm											
Giorni piovosi: 68													Giorni piovosi: 72											

CAL DI GUA'												G i o r n o	COLOGNA VENETA											
(Pr) Bacino: PIANURA FRA BRENTA E ADIGE (60 m s.m.)													(Pr) Bacino: PIANURA FRA BRENTA E ADIGE (24 m s.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
—	—	—	—	—	—	—	—	31,2	—	—	—	1	17,4	—	—	—	—	—	—	—	18,4	—	—	—
—	—	4,2	14,5	—	—	—	—	41,4	7,3	—	—	2	1,4	—	0,6	14,8	1,0	—	—	29,0	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	28,6	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	12,6	3,2	—	—	
16,8	1,3	—	—	—	—	—	—	—	7,6	—	—	4	0,4	—	0,2	—	—	—	—	0,2	0,8	0,2	0,2	
1,6	—	—	21,3	—	—	1,1	—	—	—	—	—	5	2,6	—	—	—	0,6	—	—	—	—	—	—	
1,3	3,4	—	—	11,3	1,3	—	—	—	—	16,3	2,8	6	5,0	—	—	14,6	7,6	—	—	—	—	7,6	5,8	
1,8	17,6	—	—	—	—	—	—	—	—	53,2	—	7	—	19,0	—	—	—	—	—	—	—	74,0	—	
7,9	1,3	—	—	—	—	—	—	17,8	—	2,4	—	8	0,4	0,6	—	—	—	—	—	—	—	1,2	—	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9	1,6	—	—	—	—	—	5,6	—	—	—	1,2	
4,3	—	—	11,2	—	6,4	6,4	—	—	—	16,3	—	10	—	—	—	8,4	—	5,0	—	—	—	1,8	1,2	
9,6	—	—	19,3	—	—	—	—	—	—	43,2	—	11	2,4	—	—	19,2	—	0,6	—	—	—	12,6	—	
5,8	—	—	—	6,2	7,3	—	—	—	—	—	—	12	7,2	—	—	0,8	1,2	4,4	—	—	—	0,4	—	
—	—	—	—	9,8	—	—	—	—	—	—	—	13	0,6	—	—	—	11,2	3,6	—	—	—	—	0,2	
—	—	—	—	3,8	2,7	24,3	—	37,5	—	—	—	14	—	—	—	—	1,6	1,4	2,0	28,0	—	0,2	0,4	
—	—	—	5,3	5,9	—	—	—	32,3	—	—	—	15	0,2	—	—	3,4	1,2	—	—	34,8	—	—	2,0	
—	—	—	5,6	—	—																			

Tabella I - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1994

MONTEGALDELLA												G i o r n o	MONTAGNANA											
Bacino: PIANURA FRA BRENTA E ADIGE (15 m.s.m.)													Bacino: PIANURA FRA BRENTA E ADIGE (14 m.s.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
22,4	-	-	-	-	-	-	-	22,6	0,2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	24,4	-	-	-	
2,2	-	1,8	13,6	-	-	-	-	23,2	0,4	-	-	2	-	-	-	10,8	1,0	-	-	5,8	0,2	-	-	
-	-	-	0,2	-	-	-	-	20,2	6,8	-	0,2	3	-	-	-	-	-	-	-	26,4	3,6	-	-	
2,2	0,2	-	-	-	-	-	-	2,4	2,4	2,4	-	4	1,6	0,2	0,2	-	-	-	-	0,6	6,0	0,2	-	
7,8	-	-	-	-	-	2,0	-	-	-	57,8	-	5	2,8	-	-	0,2	-	-	-	-	-	-	-	
0,2	1,4	-	35,4	10,8	-	0,2	-	-	-	-	0,8	6	-	-	-	17,2	3,2	-	-	-	-	15,0	4,6	
1,2	20,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	1,2	20,6	-	-	-	-	-	-	-	34,0	-	
1,2	0,4	-	-	-	-	-	-	-	-	1,6	0,2	8	0,2	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4,0	-	-	1,4	-	-	2,8	-	14,6	-	0,4	0,2	9	0,2	-	-	-	-	1,6	-	5,8	-	0,2	0,8	
4,2	-	-	11,2	-	16,2	-	-	-	-	6,2	2,2	10	2,6	-	-	7,8	-	-	-	-	-	6,4	1,2	
6,0	-	-	15,8	-	0,4	-	-	-	-	15,8	0,2	11	5,8	-	-	19,0	-	-	-	-	-	9,8	0,2	
2,0	-	-	3,0	1,6	4,2	-	-	-	-	0,4	0,2	12	0,4	-	-	1,6	0,4	-	-	-	-	0,2	0,2	
0,2	-	-	-	2,8	6,4	0,8	-	-	-	-	0,2	13	0,2	-	-	2,0	-	-	-	-	-	-	0,2	
-	-	-	-	1,0	0,6	5,0	-	48,4	-	-	0,2	14	0,2	-	-	1,2	0,2	1,8	-	-	-	0,2	0,2	
-	-	-	3,8	0,8	-	-	-	24,2	-	-	2,8	15	-	-	-	1,8	2,0	-	-	11,0	-	0,2	1,0	
-	-	-	4,0	-	-	-	-	0,4	-	-	-	16	-	-	-	2,2	-	-	-	15,4	-	-	-	
0,2	-	-	14,0	-	-	-	-	24,2	-	-	0,2	17	-	-	-	6,2	-	-	-	-	-	-	1,6	
-	-	0,2	7,4	0,8	0,2	-	-	0,2	-	0,2	-	18	0,6	-	-	8,6	0,6	-	-	17,4	-	0,2	-	
-	-	-	0,2	13,2	-	-	-	-	-	-	-	19	-	-	-	0,4	12,4	-	-	-	-	-	-	
0,2	-	-	-	1,4	-	34,0	-	-	-	0,2	24,0	20	-	-	-	8,4	-	2,8	-	-	-	-	15,4	
-	-	-	-	0,2	-	4,8	-	-	0,2	-	-	21	-	-	-	0,2	-	0,6	-	-	-	-	2,6	
-	-	-	-	0,2	-	-	-	18,6	-	-	0,2	22	-	-	-	-	2,2	-	-	14,4	-	-	-	
-	-	-	-	-	4,8	-	-	-	1,6	-	0,4	23	-	-	-	-	-	-	-	-	2,0	0,4	-	
-	7,0	-	-	0,6	-	-	-	0,2	22,6	-	0,2	24	-	10,8	-	-	-	-	-	0,6	15,0	0,2	-	
-	-	-	-	8,0	-	-	27,8	-	-	-	-	25	-	-	-	1,6	4,8	-	40,6	-	0,8	-	-	
-	0,2	-	4,2	-	-	-	0,2	0,2	-	-	-	26	-	0,2	-	16,0	0,2	-	-	-	0,2	-	-	
-	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27	-	0,2	-	-	-	-	-	6,2	-	-	-	
-	-	1,0	0,2	0,8	-	-	-	10,0	-	-	0,2	28	-	-	-	3,8	1,4	-	-	-	22,6	-	0,2	
-	-	-	-	-	7,6	-	-	-	25,4	-	0,2	29	0,2	-	-	-	0,8	-	-	-	0,2	-	-	
-	-	-	-	0,2	-	-	-	-	-	0,2	0,4	30	-	-	-	-	-	-	-	-	0,4	-	-	
-	-	-	-	1,4	-	-	2,4	-	0,2	-	0,2	31	-	-	-	11,0	-	-	25,8	-	0,4	-	4,0	
54,0	29,8	3,0	114,4	43,6	40,6	49,6	30,4	209,4	59,8	85,2	33,2	Tot.mens.	16,0	32,2	0,2	98,4	49,0	3,2	6,8	66,4	128,0	51,0	67,4	32,2
10	3	2	11	8	5	5	2	10	5	5	3	N. giorni piovosi	5	2	0	13	10	1	3	2	9	5	4	7
Totale annuo: 753,0 mm													Totale annuo: 550,8 mm											
Giorni piovosi: 69													Giorni piovosi: 61											
LOZZO ATESTINO												G i o r n o	ESTE											
Bacino: PIANURA FRA BRENTA E ADIGE (19 m.s.m.)													Bacino: PIANURA FRA BRENTA E ADIGE (13 m.s.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
8,2	-	-	-	-	-	-	-	18,0	-	-	-	1	20,0	-	4,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15,6	-	-	9,4	-	-	-	-	22,2	-	-	-	2	-	-	-	10,0	-	-	-	36,0	10,0	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	1,2	5,4	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	4,0	9,0	-	-	
3,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
11,0	-	-	-	2,8	-	-	-	-	5,0	-	-	5	16,0	-	-	19,0	4,0	-	-	-	-	-	-	
-	22,2	-	26,6	-	-	-	-	-	-	2,8	-	6	15,0	24,0	-	-	-	-	-	-	-	33,0	3,4	
0,6	-	-	-	-	-	-	-	14,5	-	66,0	-	7	15,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	11,0	-	6,0	-	-	-	
-	-	-	2,0	-	-	1,8	-	16,0	-	-	-	9	-	-	-	12,0	-	-	-	-	-	-	1,0	
-	-	-	11,0	-	5,6	-	-	-	-	4,4	-	10	-	-	-	12,0	5,0	-	-	-	-	18,0	0,8	
-	-	-	40,0	-	0,4	-	-	-	-	14,4	-	11	7,0	-	-	6,0	-	-	-	-	-	2,0	0,2	
3,8	-	-	0,6	12,4	13,8	-	-	44,0	-	-	-	12	-	-	-	8,0	10,0	-	-	-	-	-	0,4	
-	-	-	-	0,4	5,8	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	-	-	11,0	-	14,0	-	-	0,2	
-	-	-	-	2,0	-	-	-	-	-	-	-	14	-	-	-	-	-	-	-	13,0	-	-	3,0	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	3,2	-	-	-	-	-	-	-	-	16	-	-	-	8,0	-	-	8,0	16,0	-	-	-	
-	-	-	2,2	0,2	-	-	-	-	-	-	-	17	-	-	-	16,0	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	11,4	6,2	-	-	-	-	-	-	-	18	-	-	-	3,0	5,0	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	13,2	0,8	-	-	-	-	-	-	-	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	0,6	5,4	11,4	14,4	-	-	-	4,8	-	20	-	-	-	10,0	-	40,0	-	-	-	21,0	-	
-	-	-	-	-	-	19,0	-	-	-	16,0	-	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,6	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	-	-	-	-	-	-	-	8,0	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	13,8	-	-	23	-	15,0	-	-	-	-	-	7,0	-	-	-	
-	2,4	-	-	10,0	-	-	-	-	0,2	-	-	24	-	-	-	-	-	-	58,0	-	10,0	-	-	
-	7,2	-	-	-	-	-	66,0	44,0	-	-	-	25	-	-	10,0	18,0	-	-	-	20,0	-	-	-	
-	-	0,8	11,0	-	-	-	6,0	23,0	-	-	-	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	1,6	-	-	-	-	-	-	-	27	-	-	-	8,0	-	-	10,0	27,0	-	-	-	
-	-	-	-	-	1,4	-	-	-	28,0	-	-	28	-	-	3,0	-	4,0	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	16,4	-	-	-	-	-	30	-	-	-	2,0	-	-	40,0	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	33,6	-	-	-	-	-	-	31	-	-	-	-	-	-	30,0	-	-	-	3,6	
42,6	31,8	0,8	131,2	41,8	38,4	35,2	122,0	182,9	52,4	87,6	20,8	Tot.mens.	73,0	39,0	4,0	107,0	51,0	25,0	62,0	136,0	114,0	76,0	53,0	37,2
5	3	0	10	7	5	3	4	8	4	4	2	N. giorni piovosi	5	2	1	11	7	4	3	4	9	5	3	6
Totale annuo: 787,5 mm													Totale annuo: 777,2 mm											
Giorni piovosi: 55													Giorni piovosi: 60											

Tabella I - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1994

BATTAGLIA TERME												G i o r n o	STANGHELLA																																		
(P) Bacino: PIANURA FRA BRENTA E ADIGE (11 m s.m.)													(P) Bacino: PIANURA FRA BRENTA E ADIGE (7 m s.m.)																																		
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC																							
23,0	-	-	-	-	-	-	-	27,0	-	-	-	1	>	>	1,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-																							
-	-	-	9,4	0,2	-	-	-	32,0	2,2	-	-	2	>	>	-	9,4	-	-	-	-	44,2	-	-	-																							
-	-	-	0,1	-	-	-	-	2,7	5,5	-	-	3	>	>	-	-	-	-	-	0,7	13,5	-	-	-																							
27,0	-	-	-	-	-	-	-	0,5	4,3	-	-	4	>	>	-	-	-	-	-	-	4,5	-	-	-																							
-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,2	-	-	5	>	>	-	14,4	3,4	-	-	-	-	-	-	-																							
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,2	2,5	6	>	>	-	-	-	6,3	-	-	-	41,5	-	-																							
16,0	19,0	-	38,6	6,5	-	-	-	-	-	20,2	-	7	>	>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-																							
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,7	-	8	>	>	-	-	-	3,5	-	4,6	-	-	-	-																							
1,0	-	-	0,2	-	-	1,3	-	5,3	-	-	0,6	9	>	>	-	6,1	-	-	-	-	-	-	-	-																							
-	-	-	7,8	-	21,2	-	-	-	-	-	1,4	10	>	>	-	-	-	-	-	-	-	16,8	-	-																							
5,0	-	-	24,0	-	0,2	-	-	-	-	21,5	-	11	>	>	-	20,5	-	28,2	-	-	-	-	-	-																							
-	-	-	2,0	0,7	11,6	-	-	-	-	0,2	-	12	>	>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-																							
-	-	-	-	0,2	3,5	-	-	-	-	-	-	13	>	>	-	-	8,5	-	-	-	-	-	-	-																							
-	-	-	-	1,3	0,9	3,0	-	20,2	-	-	-	14	>	>	-	-	-	-	-	31,2	-	-	-	-																							
-	-	-	3,1	-	-	-	-	18,2	-	-	-	15	>	>	-	7,3	-	-	-	-	-	-	-	-																							
-	-	-	2,5	-	-	-	-	-	-	-	-	16	>	>	-	7,5	-	-	-	27,8	-	-	-	-																							
-	-	-	9,9	-	-	-	-	17,0	-	-	-	17	>	>	-	13,4	-	-	-	-	-	-	-	-																							
-	-	-	4,4	0,6	-	-	0,2	0,2	-	-	-	18	>	>	-	-	5,3	-	4,3	-	-	-	-	-																							
-	-	-	1,7	7,2	-	-	0,2	-	-	-	-	19	>	>	-	5,4	-	1,7	-	-	-	-	-	-																							
-	-	-	-	0,7	-	39,0	-	-	-	-	20,5	20	>	>	-	-	3,5	19,8	-	-	-	-	14,0	-																							
-	-	-	-	3,0	1,6	1,7	-	-	-	-	2,9	21	>	>	-	-	-	-	-	12,0	-	-	12,8	-																							
-	-	-	-	-	-	-	-	15,5	-	-	-	22	>	>	-	-	-	-	-	6,2	-	-	-	-																							
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	>	>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-																							
-	10,6	-	-	-	-	-	-	-	22,2	0,9	-	24	>	>	-	-	-	-	-	-	20,4	-	-	-																							
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	>	>	-	5,7	8,4	-	25,0	-	-	-	-	-																							
-	-	-	7,4	-	-	-	83,5	-	-	-	-	26	>	>	-	-	-	-	-	8,2	-	-	-	-																							
-	-	-	-	-	-	-	22,0	-	-	-	-	27	>	>	-	-	5,2	2,2	-	-	-	-	-	-																							
-	-	8,8	-	-	-	-	-	9,2	-	-	-	28	>	>	-	2,3	-	-	-	-	21,9	-	-	-																							
-	-	-	-	0,2	1,1	-	-	-	-	-	-	29	>	>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-																							
-	-	-	-	-	-	-	-	-	31,8	-	-	30	>	>	-	-	4,0	-	-	-	-	-	-	-																							
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31	>	>	-	-	-	-	8,3	-	-	-	-	-																							
72,0	30,0	8,8	111,6	31,7	40,1	45,0	126,2	147,8	66,2	43,7	27,9	Tot. mens.	60,0	33,3	1,2	94,6	29,8	38,9	31,3	37,6	134,9	60,3	58,3	26,8																							
5	2	1	11	5	5	4	3	9	5	2	4	N. giorni piovosi	6	2	1	11	6	3	4	3	7	4	2	2																							
Totale annuo: 751,0 mm												Giorni piovosi: 56												Totale annuo: 607,0 mm												Giorni piovosi: 51											

BAGNOLI DI SOPRA												G i o r n o	CONETTA											
(P) Bacino: PIANURA FRA BRENTA E ADIGE (6 m s.m.)													(Pr) Bacino: PIANURA FRA BRENTA E ADIGE (4 m s.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
12,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	17,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13,5	-	-	9,5	1,5	-	-	-	16,5	7,2	-	-	2	8,2	-	-	9,4	4,0	-	-	-	33,8	5,8	-	-
2,0	-	-	1,5	-	-	-	-	19,0	5,5	-	-	3	-	-	-	7,8	-	-	-	5,2	10,2	-	-	-
4,5	-	-	-	-	-	-	-	-	6,2	-	-	4	0,6	-	-	0,2	-	-	-	-	6,6	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	4,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	35,5	-	-	-	-	-	-	-	2,5	6	-	1,2	-	27,6	2,4	-	-	-	-	-	-	3,8
-	13,4	-	-	-	-	-	-	-	-	28,0	-	7	0,2	15,0	-	-	-	-	-	-	-	13,2	-	-
-	-	-	3,3	-	-	-	-	-	-	1,5	-	8	-	0,6	-	2,8	-	-	-	-	-	0,4	-	-
-	-	-	-	-	-	5,8	-	6,5	-	-	-	9	0,6	-	-	0,6	-	6,6	-	5,0	-	0,4	1,2	-
2,0	-	-	5,5	-	4,4	-	-	-	-	-	1,0	10	1,2	-	-	8,0	-	7,4	-	-	-	3,4	0,8	-
4,0	-	-	2,5	-	-	-	-	-	-	16,5	-	11	3,0	-	-	21,0	-	-	-	-	-	15,6	-	-
-	-	-	5,0	0,5	12,5	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	2,0	1,2	15,4	-	0,2	-	0,4	0,2	-
-	-	-	-	2,5	-	-	-	-	-	-	-	13	0,2	-	-	-	0,2	3,8	-	-	-	-	0,4	-
-	-	-	-	0,4	-	-	-	21,0	-	-	-	14	0,4	-	-	-	2,8	1,4	-	0,2	28,0	-	0,2	-
-	-	-	3,2	-	-	-	-	8,2	-	-	0,5	15	-	-	-	3,8	0,4	-	-	-	4,2	-	0,6	-
-	-	-	2,0	-	-	-	-	-	-	-	-	16	-	-	-	2,8	-	-	-	-	-	0,2	-	-
-	-	-	8,0	-	-	-	-	25,0	-	-	-	17	-	-	-	12,4	-	-	-	-	14,4	-	-	-
3,2	-	-	6,2	-	-	-	-	-	-	-	-	18	6,4	-	-	2,8	-	-	-	1,4	1,2	-	-	0,2
-	-	-	7,5	3,0	-	-	-	1,5	-	-	1,0	19	-	-	-	14,8	5,2	-	-	2,0	-	-	1,0	-
-	-	-	4,0	-	-	40,5	-	-	-	-	24,0	20	-	-	-	0,4	-	52,6	-	-	-	-	18,4	-
-	-	-	-	8,5	47,5	-	-	-	-	-	8,5	21	-	-	-	-	5,6	5,0	-	-	-	-	7,0	-
-	-	-	-	-	-	-	-	13,5	-	-	-	22	-	-	-	-	-	0,4	-	-	14,8	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	-	-	-	-	-	-	-	-	0,4	-	0,2	-
-	12,0	-	-	-	-	-	-	-	20,0	-	-	24	0,2	11,6	-	-	0,2	-	-	-	13,8	0,2	-	-
-	-																							

Anno 1994

- 142 -

Tabella I - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1994

LEGNAGO												G i o r n o	BADIA POLESINE											
(Pr) Bacino: PIANURA FRA ADIGE E PO (16 m.s.m.)													(P) Bacino: PIANURA FRA ADIGE E PO (11 m.s.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
17,6	—	—	—	—	—	—	—	22,4	4,2	—	—	1	16,2	—	0,4	—	—	—	—	—	0,4	—	—	—
2,2	—	0,8	15,4	—	3,0	2,7	—	19,0	4,0	—	—	2	—	—	—	10,0	—	—	—	—	33,2	—	—	—
—	—	—	1,0	—	—	—	—	19,0	—	—	—	3	—	—	—	0,6	—	—	—	—	—	28,2	0,4	—
2,2	0,6	—	0,6	—	—	—	—	—	4,8	0,2	—	4	2,2	—	—	—	—	—	—	—	—	5,2	0,8	—
2,8	—	—	0,4	0,2	—	—	—	—	—	—	—	5	0,8	1,2	—	7,2	4,2	—	—	—	—	—	—	—
—	1,4	—	16,4	5,0	—	0,2	—	—	—	85,0	4,8	6	—	10,6	—	5,2	—	—	4,2	—	—	27,0	4,0	—
0,4	22,0	—	—	0,2	—	—	—	—	—	6,6	—	7	0,4	8,4	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—
1,8	0,6	—	—	—	—	—	—	6,8	—	0,2	—	8	—	0,6	—	3,2	—	—	—	—	0,4	0,8	—	—
—	—	—	1,0	—	—	4,8	—	—	—	2,0	1,0	9	1,8	—	—	2,0	—	—	—	—	—	15,0	1,4	—
7,8	—	—	13,2	—	2,4	—	—	—	—	1,2	1,8	10	—	—	—	7,4	—	0,8	—	2,7	—	—	17,2	0,4
5,6	—	—	16,2	—	0,4	—	—	—	—	15,0	0,2	11	5,2	—	—	18,5	—	3,4	—	—	—	—	7,2	—
0,2	—	—	—	1,0	9,2	—	—	—	—	0,4	—	12	—	—	—	—	—	22,6	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	0,6	5,8	—	—	—	—	—	0,2	13	—	—	—	—	—	1,2	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	1,2	0,8	1,8	—	30,8	—	0,2	0,2	14	—	—	—	3,4	—	—	—	14,5	—	—	1,2	—
0,4	—	—	2,8	1,8	—	—	—	32,0	—	—	0,2	15	—	—	—	3,6	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	0,2	16	—	—	—	3,2	—	—	—	—	1,8	—	—	—
0,2	—	—	6,6	—	—	—	—	30,4	—	—	—	17	—	—	—	13,2	—	—	—	—	6,5	—	—	—
2,0	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	18	9,2	—	—	0,8	3,4	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	13,8	16,2	—	—	—	—	—	—	—	19	—	—	—	13,6	—	—	—	—	—	—	9,2	—
—	—	—	2,8	0,2	—	38,0	—	—	—	—	15,4	20	—	—	—	1,4	—	6,4	—	—	—	—	9,6	—
—	—	—	12,8	—	—	3,8	—	—	—	—	5,2	21	—	—	—	—	0,4	0,4	—	2,4	—	—	0,8	—
—	—	—	—	—	7,8	1,0	—	16,4	—	—	0,8	22	—	—	—	—	—	—	—	17,0	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,8	—	—	23	—	0,4	—	—	—	—	—	—	8,2	—	—	—
—	14,6	—	—	—	—	—	—	0,4	5,0	—	—	24	—	10,4	—	—	—	—	—	—	8,0	—	—	—
—	—	—	0,2	3,0	—	—	27,2	—	—	—	—	25	—	—	—	3,8	1,4	—	26,4	—	—	—	—	—
—	0,2	—	20,0	—	—	—	—	9,0	—	—	—	26	—	—	—	10,4	—	—	—	2,0	—	—	—	—
—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27	—	—	—	—	—	—	—	7,2	—	—	—	—
—	—	—	4,2	—	—	—	—	—	2,8	—	—	28	—	—	—	1,6	—	8,2	—	—	13,0	—	—	—
—	—	—	—	—	2,6	—	—	—	0,2	—	—	29	—	—	—	—	—	—	—	—	13,2	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	30	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31	—	—	—	2,4	—	—	—	28,4	—	—	—	—
43,2	39,6	0,8	116,6	42,2	32,0	52,3	27,2	186,6	26,0	110,8	30,0	Tot.mens.	35,8	31,6	0,4	104,3	16,2	36,6	11,0	57,5	90,4	76,2	70,4	26,6
8	3	0	13	7	6	6	1	9	6	5	5	N. giorni piovosi	5	4	0	14	6	4	2	3	9	6	5	5
Totale annuo: 707,3 mm													Totale annuo: 557,0 mm											
Giorni piovosi: 69													Giorni piovosi: 63											

BOTTI BARBARIGHE												G i o r n o	ROVIGO											
(Pr) Bacino: PIANURA FRA ADIGE E PO (7 m.s.m.)													(Pr) Bacino: PIANURA FRA ADIGE E PO (4 m.s.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
6,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14,4	—	—	9,4	7,0	—	—	—	—	16,8	—	—	2	17,2	—	—	9,2	—	—	—	—	17,6	10,4	—	—
—	—	—	3,4	—	—	—	—	87,2	2,2	—	—	3	—	—	—	2,2	—	—	—	—	20,2	14,4	—	0,2
—	—	—	0,6	—	—	—	—	—	4,2	—	—	4	0,4	—	—	1,8	—	—	—	—	0,2	—	0,4	—
5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	—	—	5	3,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	1,6	—	23,8	2,6	—	—	—	—	—	—	5,2	6	—	—	—	10,6	4,2	—	0,6	—	—	12,0	7,4	—
—	13,0	—	—	—	—	—	—	—	—	22,2	—	7	0,2	16,0	—	—	—	—	—	—	—	20,0	—	—
—	0,6	—	4,0	—	—	—	—	—	—	0,6	—	8	—	—	—	1,8	—	—	—	—	—	0,6	—	—
—	—	—	1,8	—	—	13,0	—	5,6	—	1,8	1,4	9	0,8	—	—	2,2	—	—	1,6	—	7,4	—	1,0	1,2
2,2	—	—	6,2	—	23,4	—	—	—	—	2,0	0,4	10	2,2	—	—	8,2	—	17,4	—	—	—	2,8	0,6	—
2,8	—	—	18,8	—	0,4	—	—	—	—	11,8	—	11	7,2	—	—	18,0	—	0,4	—	—	0,2	15,2	—	—
0,4	—	—	2,4	0,6	15,4	—	—	—	—	—	0,2	12	0,2	—	—	0,8	—	16,2	—	—	—	0,2	0,2	—
—	—	—	—	6,4	6,2	—	—	—	—	0,2	0,4	13	—	—	—	—	2,0	10,4	—	—	2,6	—	0,2	0,4
0,6	—	—	—	1,0	1,2	0,4	—	27,0	—	—	0,2	14	0,4	—	—	—	0,6	1,6	1,2	—	1,8	—	0,2	0,2
—	—	—	3,2	0,6	—	—	—	6,4	—	0,2	—	15	0,4	—	—	3,4	0,2	—	—	—	—	—	—	—
0,2	—																							

Tabella 1 - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1994

CASTEL D'ARIO												G i o r n o	OSTIGLIA																																		
(Pr) Bacino: PIANURA FRA ADIGE E PO (24 m.s.m.)													(P) Bacino: PIANURA FRA ADIGE E PO (13 m.s.m.)																																		
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC																							
17,8	-	-	-	-	-	-	-	10,6	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	8,4	-	-	-																								
0,6	-	1,8	17,0	7,6	0,8	-	-	12,0	10,8	-	-	2	-	-	-	12,3	14,2	-	-	-	4,7	-	-																								
-	0,2	-	6,0	-	-	-	-	11,6	5,0	-	0,4	3	-	-	-	20,5	-	-	-	-	3,5	2,4	-																								
1,2	1,2	0,2	-	-	-	-	-	-	5,8	4,4	-	4	-	-	-	6,0	-	-	-	-	2,1	2,1	-																								
2,0	-	-	-	0,2	-	-	-	-	-	0,2	-	5	-	-	-	-	-	2,8	-	-	-	-	-																								
0,2	0,4	-	2,4	10,0	-	1,6	-	-	-	12,6	4,4	6	-	24,8	-	-	1,4	-	-	-	-	9,1	3,6																								
-	13,4	-	-	-	-	-	-	-	-	21,6	-	7	-	-	-	-	6,3	-	-	-	-	13,1	-																								
4,2	0,8	-	-	-	-	-	-	-	-	0,4	1,2	8	-	-	-	-	-	-	-	-	1,6	-	-																								
-	0,2	-	-	-	-	4,0	-	7,2	-	-	2,0	9	29,8	-	-	8,5	-	0,8	1,5	0,2	24,2	-	1,0																								
3,6	-	-	8,0	0,2	4,6	-	-	-	-	5,8	2,8	10	-	-	-	12,3	-	2,0	-	-	-	-	2,6																								
5,0	-	-	13,0	-	2,6	-	-	-	-	7,2	0,2	11	-	-	-	-	5,2	-	-	-	-	10,3	-																								
0,2	-	-	-	-	13,2	-	-	-	-	0,4	0,2	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-																								
0,2	-	-	-	-	5,8	-	-	-	-	0,2	-	13	-	-	-	-	18,2	-	-	-	-	-	-																								
0,2	-	-	-	3,0	0,4	0,4	-	13,2	-	0,2	0,2	14	-	-	-	1,3	1,2	0,9	-	13,2	-	-	2,3																								
-	-	-	1,2	1,8	-	-	-	7,2	-	-	0,2	15	-	-	-	7,8	-	-	-	12,2	-	-	-																								
-	-	-	1,0	-	-	-	-	-	-	0,2	-	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-																								
0,2	-	-	5,8	-	-	-	-	28,8	-	-	0,2	17	7,7	-	-	-	-	-	0,4	16,2	-	-	-																								
3,6	-	-	14,8	-	-	-	-	-	-	-	4,0	18	-	-	-	8,5	19,9	-	-	-	-	-	-																								
-	-	-	2,0	24,4	-	-	-	-	-	-	-	19	-	-	-	15,8	-	-	-	-	-	-	5,4																								
-	-	-	0,6	-	-	52,8	-	-	-	-	36,8	20	-	-	-	-	-	17,4	-	-	-	-	-																								
-	0,2	-	-	2,2	-	1,0	-	0,2	3,0	-	-	21	-	1,0	-	1,2	-	3,3	-	-	2,3	-	21,2																								
0,2	-	-	-	-	3,6	-	-	16,4	-	-	-	22	-	-	-	-	0,3	-	-	17,2	-	-	-																								
-	-	-	-	-	-	-	-	2,8	1,2	-	-	23	-	0,3	-	-	-	-	-	0,4	-	-	1,1																								
0,2	10,6	-	-	-	-	-	-	-	23,4	0,2	-	24	-	12,0	-	-	-	-	-	-	24,5	-	-																								
-	0,2	-	5,6	1,4	-	-	9,0	-	0,2	-	-	25	-	-	-	31,5	-	-	6,3	-	-	0,3	-																								
-	-	-	25,6	-	-	-	-	6,8	-	-	-	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-																								
-	-	-	0,2	-	1,2	-	-	-	-	-	-	27	-	-	-	-	0,9	-	-	5,8	-	-	-																								
-	-	-	-	-	2,4	-	-	-	0,2	-	-	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-																								
-	-	-	-	-	-	-	-	17,8	-	-	-	29	-	-	-	8,1	-	-	-	-	-	-	-																								
-	-	-	-	-	-	-	-	0,2	0,2	0,2	-	30	-	-	-	-	-	-	5,8	-	-	-	-																								
-	-	-	9,0	-	-	-	18,8	0,2	-	-	-	31	-	-	-	2,8	-	-	-	-	-	-	-																								
39,4	27,2	2,0	103,2	59,8	34,6	59,8	27,8	116,8	67,8	53,6	52,8	Tot.mens.	37,5	38,1	0,0	124,9	48,9	39,7	25,8	12,7	97,6	57,0	42,5	33,6																							
7	3	1	12	8	7	4	2	10	7	5	6	N. giorni piovosi	2	3	0	10	7	6	4	2	7	6	8	5																							
Totale annuo: 644,8 mm												Giorni piovosi: 72												Totale annuo: 558,3 mm												Giorni piovosi: 60											

CASTELMASSA												G i o r n o	ADRIA											
(P) Bacino: PIANURA FRA ADIGE E PO (12 m.s.m.)													(Pr) Bacino: PIANURA FRA ADIGE E PO (1 m.s.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
25,2	-	-	-	-	-	-	-	22,0	-	-	-	1	7,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	1,1	-	-	-	-	2,8	-	-	2	9,6	0,2	-	7,8	5,2	-	-	-	17,4	8,6	-	0,2
1,1	-	-	10,3	-	-	-	-	-	3,1	-	-	3	-	-	-	4,4	-	-	-	-	30,6	4,2	0,2	-
1,1	-	-	28,2	-	-	4,0	-	-	6,2	2,1	-	4	0,2	-	0,2	0,8	-	-	-	-	-	2,0	0,2	-
0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5,0	-	-	-	-	-	-	-	15,2	-	-	-
-	-	-	13,1	2,2	-	-	-	-	-	13,2	3,1	6	-	0,4	-	14,0	3,0	-	0,4	-	-	-	-	7,6
-	22,3	-	-	-	-	-	-	-	-	15,7	-	7	-	10,4	-	-	-	-	-	-	-	25,0	-	-
-	0,3	-	1,5	-	-	-	-	-	-	2,1	-	8	-	0,8	-	1,8	-	-	-	6,2	-	0,2	-	-
-	-	-	-	-	-	0,4	-	5,2	-	18,1	-	9	0,2	-	-	3,6	-	-	1,6	-	-	2,2	1,2	
-	-	-	6,1	-	1,2	-	-	-	-	-	-	10	0,2	-	-	8,6	-	50,6	-	-	-	1,2	0,6	
5,1	-	-	16,3	-	-	-	-	-	-	6,2	-	11	2,8	-	-	3,6	-	2,0	-	-	-	10,0	0,2	
-	-	-	2,3	-	17,4	-	-	-	-	-	-	12	0,2	-	-	-	0,2	14,0	-	-	-	0,2	0,2	
-	-	-	-	-	22,6	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	-	0,2	7,4	-	-	-	-	0,2	
-	-	-	-	-	0,4	-	-	3,1	-	-	-	14	0,4	-	-	-	0,6	1,4	-	-	15,0	0,2	0,2	
-	-	-	2,1	2,0	-	-	-	5,2	-	-	-	15	-	-	-	2,0	-	-	-	5,2	-	-	-	
-	-	-	6,5	-	-	-	-	-	-	-	-	16	0,2	-	-	2,0	-	-	-	10,0	0,2	0,2	-	
-	-	-	8,1	-	-	-	-	-	-	-	-	17	-	-	-	8,8	-	-	-	2,0	-	-	-	
-	-	-	10,0	-	-	-	2,1	4,2	-	-	-	18	12,6	-	-	6,6	-	-	1,6	9,4	-	-	-	
10,1	-	-	11,2	9,2	-	-	-	-	-	-	-	19	-	-	-	3,6	5,8	-	-	-	-	0,2	1,8	
-	-	-	-	-	-	[63,0]	-	-	-	-	13,1	20	-	-	-	0,4	-	-	26,0	-	-	-	14,6	
-	0,2	-	-	-	5,0	[2,0]	-	-	-	-	11,1	21	1,6	-	-	-	2,4	6,2	1,0	-	12,2	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	25,1	-	-	-	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	0,2	0,2	-	-	-	-	-	-	11,2	0,2	-	
-	11,2	-	-	0,2	-	-	-	-	20,0	1,3	-	24	-	14,2	-	-	-	-	34,0	0,2	-	-	0,2	
-	0,2	-	-	-	-	-	32,1	-	-	-	-	25	-	0,2	-	2,0	1,4	-	-	10,6	-	-	3,0	
</																								

Tabella I - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1994

SADOCCA												G i o r n o
(Pr) Bacino: PIANURA FRA ADIGE E PO (2 m s.m.)												
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	
4,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
4,2	-	-	5,6	6,4	-	-	-	17,4	6,6	-	-	2
-	-	-	11,8	-	-	-	-	15,4	7,2	0,2	-	3
-	-	-	2,8	-	-	-	-	-	-	0,2	-	4
1,2	-	-	-	-	-	-	-	-	11,8	-	-	5
-	-	-	11,6	2,2	-	5,6	-	-	1,0	1,0	9,8	6
-	-	0,2	-	-	-	-	6,8	-	-	19,0	-	7
-	8,8	-	3,4	-	-	-	-	-	1,4	0,8	-	8
-	-	-	1,8	-	0,6	1,0	-	4,8	-	-	-	9
-	-	-	6,4	-	12,0	-	-	-	-	1,8	2,8	10
10,6	-	-	18,0	-	0,2	-	-	-	-	5,2	0,2	11
-	-	-	-	0,4	10,2	-	-	-	-	0,2	0,4	12
0,2	-	-	-	-	3,8	-	-	-	-	0,4	-	13
0,2	-	-	-	-	4,6	-	-	3,2	-	-	2,4	14
-	-	-	2,0	0,4	0,4	-	-	9,4	-	-	-	15
-	-	-	1,6	-	-	-	-	-	0,2	-	-	16
0,4	-	-	11,6	-	-	-	-	8,0	0,2	-	0,2	17
5,2	-	-	3,6	-	-	-	11,0	17,8	0,2	0,2	2,2	18
-	-	-	10,6	6,8	-	17,4	-	3,2	-	-	-	19
-	-	-	-	0,2	-	-	-	-	-	0,2	17,8	20
0,6	-	-	-	-	21,0	4,8	-	-	-	-	1,2	21
-	-	-	-	-	-	-	-	23,4	-	-	0,8	22
-	-	0,2	-	-	-	-	-	0,2	-	0,2	-	23
-	16,0	-	-	-	-	-	-	-	14,6	-	-	24
-	-	-	0,6	0,2	-	-	9,2	0,2	0,2	-	1,0	25
-	1,0	-	1,0	-	-	-	21,4	-	0,2	-	2,0	26
-	-	6,6	-	-	1,8	-	-	9,8	0,2	0,2	-	27
-	-	-	-	1,8	0,6	-	-	-	-	0,2	0,2	28
-	-	-	-	-	-	-	-	0,2	33,6	0,2	0,2	29
-	-	-	-	-	-	-	0,2	-	0,2	0,2	-	30
-	-	-	-	4,6	-	-	-	-	0,2	-	-	31
27,2	25,8	7,0	92,4	23,0	55,2	28,8	48,6	113,0	77,8	30,2	41,2	Tot. mens.
5	3	1	14	5	6	4	4	10	7	4	8	N. giorni piovosi
Totale annuo: 570,2 mm												Giorni piovosi: 71

Tabella II - Totali annui e riassunto dei totali mensili delle quantità di precipitazione

Anno 1994

BACINO E STAZIONE	GEN (mm)	FEB (mm)	MAR (mm)	APR (mm)	MAG (mm)	GIU (mm)	LUG (mm)	AGO (mm)	SET (mm)	OTT (mm)	NOV (mm)	DIC (mm)	ANNO (mm)
BACINI MINORI DAL CONFINO DI STATO ALL'ISONZO													
Opicina (Grotta)	95,4	44,6	31,2	126,6	99,8	42,4	16,0	176,0	168,2	181,6	92,2	56,2	1130,2
Trieste	72,2	43,8	30,0	125,2	84,2	29,0	13,0	142,2	139,0	140,0	71,0	37,8	927,4
Alberoni	80,8	27,8	10,6	87,2	63,6	28,4	25,8	71,2	165,6	127,4	53,4	31,6	773,4
ISONZO													
Uccea	362,5	46,2	203,3	379,6	286,9	108,5	162,8	295,2	402,9	285,6	108,4	112,1	2754,0
Musi	342,2	39,5	211,7	359,8	276,8	119,6	153,4	232,4	420,3	325,9	113,7	103,1	2698,4
Vedronza	284,4	29,7	109,3	319,9	162,1	94,4	129,1	152,3	335,4	198,8	105,5	81,8	2002,7
Ciseriis	152,0	25,2	97,8	282,2	130,4	129,2	114,2	93,4	250,4	168,9	89,4	68,6	1601,7
Monteaperta	273,9	41,4	109,4	339,3	280,5	134,2	164,5	209,4	413,3	258,9	132,3	100,3	2457,4
Cergneu Superiore	197,3	38,5	75,5	279,3	173,2	139,0	112,8	188,7	327,1	159,3	115,3	78,2	1884,2
Attimis	163,8	41,6	46,1	214,8	111,4	80,9	107,2	147,6	286,5	144,1	87,3	66,4	1497,7
Zompitta	195,6	38,9	50,9	234,1	122,7	127,3	73,1	124,2	283,3	172,6	93,5	72,5	1588,7
Stupizza	205,4	43,2	76,6	258,6	219,7	117,8	104,7	193,3	343,8	162,8	94,5	74,6	1895,0
Pulfero	210,8	45,2	76,2	270,0	219,6	96,6	101,4	182,6	320,8	165,8	104,4	84,2	1877,6
Montemaggiore	244,1	55,1	85,6	259,8	291,9	37,2	73,1	195,5	340,4	216,9	91,4	106,7	1997,7
San Volfango	232,8	52,8	69,6	241,1	250,2	65,8	69,7	180,5	314,9	194,4	82,5	106,6	1860,9
Drenchia	217,8	48,5	72,4	233,4	267,8	59,2	62,3	180,3	337,8	192,9	90,4	88,6	1851,4
Clodici	218,7	43,3	62,0	224,4	223,6	95,8	62,6	190,4	332,6	182,7	87,9	86,2	1810,2
Cividale del Friuli	182,8	35,4	37,0	180,8	123,2	64,4	68,6	71,6	257,4	118,6	82,6	48,2	1270,6
Gorizia	191,4	32,8	26,0	120,6	111,6	54,2	36,6	59,6	212,6	186,2	63,2	52,2	1147,0
DRAVA													
Camporosso in Valcanale	117,8	37,3	22,3	191,5	106,1	88,8	161,8	176,4	257,1	165,5	63,1	64,2	1451,9
Tarvisio	117,6	28,3	22,6	190,8	109,8	115,4	108,2	193,0	270,8	165,2	61,2	72,8	1455,7
Cave del Predil	234,6	36,5	35,8	210,3	132,6	136,2	93,6	155,0	322,0	215,6	76,8	90,2	1739,2
Fusine in Valromana	158,5	16,2	21,8	191,0	101,2	114,8	100,2	[190,0]	[285,0]	158,4	56,6	55,8	[1449,5]
TAGLIAMENTO													
Passo di Mauria	103,9	56,5	26,9	152,3	158,7	89,8	167,5	107,1	293,5	73,9	72,8	51,5	1354,4
Forni di Sopra	110,2	69,2	29,4	161,2	173,8	92,6	210,2	103,8	275,6	77,8	74,4	42,6	1420,8
Sauris	130,6	52,4	23,2	150,6	143,4	74,8	216,2	77,4	301,2	80,4	89,6	42,3	1382,1
La Maina	175,3	72,6	31,0	172,7	150,4	75,6	198,4	76,8	337,8	76,2	113,6	44,0	1524,4
Ampezzo	196,8	59,1	36,2	169,7	143,4	[70,0]	125,7	82,5	323,4	80,8	99,2	44,6	[1431,4]
Forni Avoltri	163,2	34,6	26,4	120,4	119,6	73,2	153,8	132,2	322,6	78,4	58,2	28,1	1310,7
Pesariis	156,2	48,8	33,0	137,4	116,2	71,0	146,4	122,4	321,8	82,2	72,8	30,6	1338,8
Raveo	253,4	53,8	34,6	157,8	142,9	56,2	145,4	86,1	305,3	92,3	100,6	42,6	1471,0
Villasantina	221,5	[45,0]	45,9	157,2	143,2	48,3	155,3	106,3	295,5	122,4	97,2	47,6	[1485,4]
Timau	237,1	37,5	50,6	132,1	117,2	81,0	187,0	178,2	314,6	99,2	58,2	47,4	1543,1
Paluzza	223,9	34,2	63,4	124,1	128,5	82,0	213,1	143,5	293,1	94,2	53,3	42,5	1495,8
Avosacco	218,7	32,5	49,6	148,6	122,6	59,8	158,6	100,6	269,8	104,8	61,4	45,2	1372,2
Paularo	194,4	22,2	51,4	127,6	123,2	70,6	154,4	139,4	254,4	113,2	50,8	24,4	1326,0
Tolmezzo	251,4	38,6	51,8	191,8	112,2	50,2	105,0	102,6	330,6	134,6	84,2	51,4	1504,4
Malborghetto	108,5	20,2	34,2	167,7	116,3	88,1	155,4	177,0	284,1	161,9	75,7	34,2	1423,3

Tabella II - Totali annui e riassunto dei totali mensili delle quantità di precipitazione

Anno 1994

BACINO E STAZIONE	GEN (mm)	FEB (mm)	MAR (mm)	APR (mm)	MAG (mm)	GIU (mm)	LUG (mm)	AGO (mm)	SET (mm)	OTT (mm)	NOV (mm)	DIC (mm)	ANNO (mm)
(segue) TAGLIAMENTO													
Pontebba	198,0	24,9	30,6	162,4	114,2	80,2	174,4	209,6	306,6	163,2	58,6	45,3	1568,0
Chiusaforte	156,3	[25,0]	43,4	170,9	132,6	94,2	142,5	152,8	346,2	161,8	[60,0]	[50,0]	[1535,7]
Saletto di Raccolana	190,2	27,9	55,6	195,6	139,4	101,1	133,2	170,3	352,9	211,1	75,8	46,6	1699,7
Stolvizza	206,5	35,6	59,2	203,7	159,4	106,6	160,2	213,1	434,8	283,2	72,8	68,9	2004,0
Oseacco	286,8	36,2	59,8	217,5	136,7	102,8	177,8	199,2	497,6	306,8	78,6	60,3	2160,1
Resia	250,8	31,8	62,6	210,5	139,6	86,4	155,6	204,6	494,6	258,8	68,6	57,2	2021,1
Grauzaria	182,9	32,6	48,3	187,5	175,3	78,8	185,9	104,6	362,1	153,4	58,4	39,4	1609,2
Moggio Udinese	171,6	31,8	50,8	193,6	142,6	76,6	151,8	107,2	363,2	160,2	69,2	40,6	1559,2
Venzona	170,8	30,2	90,4	250,2	174,0	89,6	117,2	129,6	341,4	203,4	94,6	72,6	1764,0
Gemona del Friuli	150,2	23,2	67,0	254,6	143,8	83,6	96,2	95,4	339,4	171,2	99,4	59,2	1583,2
Alesso	217,2	27,6	86,2	260,8	141,4	92,0	120,4	116,2	384,2	294,2	121,4	60,6	1922,2
Artegna	173,6	22,4	59,2	264,2	125,8	131,2	106,8	98,8	296,4	154,4	99,0	53,2	1585,0
Andreuzza	146,4	22,6	55,2	236,7	113,8	142,2	98,8	106,8	267,8	124,2	105,6	54,4	1474,5
San Francesco	268,6	53,8	86,6	275,6	166,2	87,8	89,8	79,8	316,8	139,4	122,2	52,4	1739,0
San Daniele del Friuli	104,2	23,0	46,0	213,8	80,4	84,2	75,3	73,4	237,4	99,8	98,2	52,2	1187,9
Pinzano	131,6	37,8	54,6	176,6	144,6	101,0	65,8	80,2	263,6	193,4	120,4	65,8	1435,4
Clauzetto	181,6	45,8	88,8	369,8	198,8	111,8	117,2	60,0	297,6	191,2	154,6	80,2	1897,4
Travesio	151,4	41,3	75,4	272,5	185,5	117,8	110,8	96,4	274,1	185,5	113,7	66,7	1691,1
Spilimbergo	133,2	43,6	52,7	213,8	138,2	113,5	47,8	93,4	244,2	164,4	126,5	53,7	1425,0
San Martino al Tagliamento	152,6	48,4	34,2	172,8	138,3	68,8	39,1	29,7	263,7	134,1	102,9	38,2	1222,8
PIANURA FRA ISONZO E TAGLIAMENTO													
Tavagnacco	153,8	29,4	49,4	224,6	97,8	104,6	86,2	53,8	239,4	136,8	89,5	56,0	1321,3
Rizzi	164,7	36,1	49,6	211,8	111,2	103,7	59,3	52,2	263,1	111,7	82,8	60,7	1306,9
Udine	148,4	35,6	36,8	184,7	109,8	105,2	31,2	42,8	223,4	110,2	82,3	46,6	1157,0
Cormons	185,5	35,8	31,5	140,6	110,6	61,4	39,5	86,9	213,2	167,5	80,1	45,5	1198,1
Lauzacco	198,6	32,2	40,1	158,3	82,8	69,7	55,2	114,2	268,7	157,2	84,1	35,8	1296,9
Sammardenchia	164,8	34,8	24,2	163,7	88,2	87,1	28,8	74,5	206,8	131,2	84,8	34,8	1123,7
Mortegliano	156,9	37,3	31,5	169,3	95,8	72,4	26,3	93,5	220,9	120,8	70,3	44,5	1139,5
Manzano	176,6	33,4	22,6	136,2	96,4	41,4	[51,6]	[94,8]	[197,2]	124,2	102,0	36,2	[1112,6]
Farra	53,2	32,8	22,8	99,0	91,6	39,6	33,8	56,0	183,8	73,6	33,2	40,6	760,0
Gris	166,6	38,5	28,6	162,7	84,7	62,6	24,6	89,0	212,5	130,1	77,4	35,1	1112,4
Palmanova	192,0	20,2	15,6	149,4	67,6	75,4	32,6	131,6	263,4	126,6	99,8	36,8	1211,0
Castions di Strada	171,3	31,4	19,5	172,9	99,4	93,1	31,5	67,2	189,8	131,9	86,9	40,3	1135,2
Fauggis	190,7	41,2	18,6	162,9	79,1	87,3	35,3	52,6	250,2	142,7	106,6	36,4	1203,6
Cormor Paradiso	192,2	42,2	17,4	208,4	135,4	99,0	44,8	110,0	194,2	90,6	56,2	24,2	1214,6
Cervignano del Friuli	129,7	24,8	17,2	115,8	78,2	99,4	67,4	66,4	175,2	165,8	69,2	32,0	1041,1
San Giorgio di Nogaro	177,6	31,2	18,8	143,0	94,4	88,9	38,0	58,0	200,9	159,5	69,4	40,4	1120,1
Torviscosa	149,6	26,2	16,8	119,2	68,6	86,6	31,2	42,2	157,3	146,4	88,2	29,8	962,1
Belvat	144,7	25,9	16,9	109,4	82,7	100,5	30,3	59,4	169,6	164,1	75,4	29,5	1008,4
Fiumicello	113,6	29,2	10,3	99,1	76,9	67,5	24,8	64,6	173,2	126,9	57,1	30,1	873,3
Aquileia	88,4	22,2	11,2	96,2	115,0	77,5	35,8	46,2	136,8	129,1	58,4	30,3	847,1
Cà Viola	134,8	36,2	11,2	131,2	92,2	68,0	42,6	79,2	194,6	179,2	78,4	44,8	1092,4
Marano Lagunare	145,0	23,2	13,8	110,6	61,3	79,8	56,2	51,8	154,8	140,2	48,4	30,8	915,9
Grado	80,8	24,4	7,8	100,2	82,4	64,4	49,4	93,4	167,1	109,2	40,2	41,2	860,5
Planais	137,8	21,1	13,8	108,5	59,5	66,6	66,4	70,3	181,6	160,5	64,4	35,2	985,7
Bonifica Vittoria (Idrovora)	88,0	28,4	10,4	94,2	63,2	43,8	29,7	74,8	205,7	143,2	59,8	36,6	877,8

Tabella II - Totali annui e riassunto dei totali mensili delle quantità di precipitazione

Anno 1994

BACINO E STAZIONE	GEN (mm)	FEB (mm)	MAR (mm)	APR (mm)	MAG (mm)	GIU (mm)	LUG (mm)	AGO (mm)	SET (mm)	OTT (mm)	NOV (mm)	DIC (mm)	ANNO (mm)
(segue) PIANURA FRA ISONZO E TAGLIAMENTO													
Moruzzo	150,2	28,6	43,4	193,8	88,2	124,4	90,6	46,4	198,2	140,9	90,8	57,2	1252,7
Rivotta	146,6	23,2	43,4	235,2	113,8	89,2	41,8	66,2	266,4	111,8	114,2	56,2	1308,0
Flaibano	147,2	31,2	31,5	195,2	112,6	57,1	43,6	23,2	176,2	96,4	83,2	42,2	1039,6
Turrida	116,6	35,8	26,4	185,8	97,5	69,8	35,8	25,2	174,9	60,2	50,2	31,3	909,5
Villacaccia	150,9	39,9	20,9	174,2	120,4	95,4	38,3	50,7	156,7	114,2	76,6	42,2	1080,4
Codroipo	168,4	41,4	22,8	167,0	109,8	77,6	31,8	45,2	166,2	94,8	77,8	36,4	1039,2
Talmassons	[130,0]	[25,0]	21,0	193,0	103,6	90,6	40,8	49,8	162,4	105,4	81,2	41,6	[1044,4]
Varmo	103,4	48,2	22,8	150,8	119,6	82,2	28,8	94,2	127,8	83,6	77,8	30,0	969,2
Ariis	163,0	37,6	15,1	169,2	82,6	94,8	32,8	80,6	171,2	125,4	64,6	35,8	1072,7
Rivarotta	136,2	35,2	11,1	157,7	70,7	87,8	32,5	77,1	162,2	122,4	78,9	35,5	1007,3
Latisana	130,2	41,6	10,0	148,6	60,8	98,8	27,4	76,6	140,2	131,4	95,8	24,8	986,2
Lame di Preckenico	165,1	39,6	5,4	124,4	54,8	84,7	20,4	65,8	178,5	153,6	80,1	34,6	1007,0
Fraida	147,0	29,8	8,8	123,4	63,6	68,6	17,2	47,2	146,8	136,2	76,0	30,8	895,4
Val Lovato	159,8	27,5	11,6	123,3	66,3	132,6	19,8	71,0	131,8	203,5	70,6	30,5	1048,3
Lignano Sabbiadoro	124,0	26,0	10,4	92,0	53,4	98,8	21,6	67,8	119,8	166,4	55,2	29,6	865,0
LIVENZA													
La Crosetta	109,6	66,8	47,2	257,8	144,4	117,9	67,4	75,7	255,7	174,5	186,5	62,1	1565,6
Gorgazzo	128,6	40,3	58,1	230,8	169,9	64,7	41,4	54,9	223,8	176,6	118,3	63,7	1371,1
Aviano (Casa Marchi)	118,4	43,2	51,9	220,8	158,5	69,3	58,7	60,2	193,5	201,6	152,5	58,4	1387,0
Aviano	123,6	41,6	52,4	218,2	177,6	71,6	63,2	44,8	211,2	155,6	147,0	58,8	1365,6
Sacile	98,2	29,2	24,2	160,2	125,4	65,2	33,4	52,4	172,2	106,6	117,4	32,6	1017,0
Cà Zul	213,0	69,4	56,8	206,2	137,2	64,0	99,4	59,8	276,6	65,8	116,6	52,6	1417,4
Cà Selva	249,2	84,8	79,6	266,4	221,8	107,6	99,0	58,0	255,4	85,2	152,8	63,8	1723,6
Tramonti di Sopra	220,2	62,2	78,4	254,8	193,2	68,2	96,2	56,4	262,8	96,1	118,6	56,2	1563,3
Campone	214,2	63,4	60,4	279,6	186,4	70,2	88,6	86,4	318,2	135,8	142,2	57,2	1702,6
Chievolis	263,8	73,6	102,8	275,4	197,2	93,8	80,8	65,6	296,6	111,6	145,8	61,6	1768,6
Ponte Racli	205,8	66,0	100,2	260,6	238,8	120,4	88,4	96,2	317,2	141,8	139,6	78,4	1853,4
Poffabro	217,0	61,6	96,6	271,6	241,8	91,4	112,0	86,2	278,6	156,8	155,6	60,6	1829,8
Cavasso Nuovo	165,8	49,8	79,2	281,0	189,8	101,2	82,6	64,0	265,7	159,2	136,4	57,4	1632,1
Maniago	173,6	53,8	80,4	249,8	174,1	84,6	77,2	73,4	244,6	143,0	132,8	59,6	1546,9
Colle	169,4	37,8	68,7	215,8	141,4	116,8	50,5	63,6	225,5	172,6	97,5	48,6	1408,2
Basaldella	121,6	41,6	52,3	194,2	135,4	114,1	39,4	31,2	224,8	131,1	126,2	47,1	1259,0
Barbeano	152,1	45,2	44,3	199,8	137,8	92,1	46,4	26,2	230,8	149,7	116,7	51,1	1292,2
Rauscedo	140,9	50,2	42,2	214,6	139,4	88,1	52,1	35,9	266,9	168,2	114,2	46,3	1359,0
Cimolais	202,6	108,1	27,5	154,5	156,6	94,6	222,4	74,8	335,4	82,6	112,2	38,1	1609,4
Claut	180,8	70,1	22,4	178,4	198,0	92,0	139,2	85,0	278,8	79,6	114,2	47,8	1486,3
Barcis	231,1	114,1	62,2	242,2	220,6	117,1	183,1	81,3	288,8	87,4	196,5	62,9	1887,3
Diga Cellina	234,2	81,4	68,2	254,2	158,2	114,0	165,2	75,8	212,8	83,2	174,4	68,4	1690,0
San Leonardo	120,0	39,4	58,8	207,2	159,2	53,2	54,0	56,8	187,8	161,2	137,8	50,2	1285,6
San Quirino	143,1	42,1	32,6	191,8	135,6	43,2	33,7	64,1	195,6	129,9	138,2	38,4	1188,3
Formeniga	44,2	22,0	10,4	114,6	63,9	31,4	53,9	27,2	104,2	112,6	70,4	21,6	676,4
San Fior	66,8	35,6	6,4	159,8	93,0	50,8	75,6	53,4	163,8	87,8	64,6	33,8	891,4

Tabella II - Totali annui e riassunto dei totali mensili delle quantità di precipitazione

Anno 1994

BACINO E STAZIONE	GEN (mm)	FEB (mm)	MAR (mm)	APR (mm)	MAG (mm)	GIU (mm)	LUG (mm)	AGO (mm)	SET (mm)	OTT (mm)	NOV (mm)	DIC (mm)	ANNO (mm)
PIAVE													
Auronzo	76,6	22,2	20,8	71,6	94,0	57,8	158,2	119,0	251,6	53,6	32,8	10,8	969,0
Cortina d'Ampezzo	62,0	20,2	26,4	80,8	91,8	56,8	85,0	97,4	203,8	46,2	35,0	18,6	824,0
Zoppé di Cadore	12,5	9,5	5,5	18,7	48,5	23,0	44,0	14,0	166,5	48,5	35,5	9,0	435,2
Forno di Zoldo	101,8	59,8	31,6	125,8	102,8	75,6	132,6	127,2	279,2	60,0	64,8	25,3	1186,5
Fortogna	103,8	47,2	25,8	170,6	159,6	83,2	103,3	171,8	305,6	92,3	88,8	32,4	1384,4
Soverzene	83,3	54,1	24,1	165,3	134,0	86,8	133,0	151,8	305,0	75,2	84,6	28,2	1325,4
Roncadin	136,2	72,6	18,8	233,0	183,2	199,6	170,8	166,2	276,4	93,6	162,0	14,8	1727,2
Degnona	[120,0]	59,8	18,6	199,6	174,8	183,8	163,8	172,4	275,0	93,4	127,4	24,0	[1612,6]
Funes	119,2	59,0	14,8	192,2	146,8	153,8	160,0	160,0	259,2	83,6	108,6	29,0	1486,2
Chies d'Alpago	102,8	49,3	14,8	134,0	138,2	104,6	117,9	92,3	302,5	64,3	75,7	21,0	1217,4
Santa Croce del Lago	102,4	52,4	21,4	139,2	126,2	41,8	98,6	121,8	256,8	73,4	66,0	34,8	1134,8
La Secca	39,2	37,4	16,4	131,0	127,0	55,0	90,6	44,6	235,0	72,4	64,2	29,0	941,8
Belluno	100,6	61,2	16,2	169,6	120,8	58,0	95,0	133,6	330,2	71,6	70,0	23,6	1250,4
Sant'Antonio di Tortal	108,5	87,6	36,0	209,4	135,8	70,2	74,0	45,0	308,8	99,4	117,8	57,8	1350,3
Arabba	62,4	33,2	16,2	94,7	104,6	86,2	121,4	94,8	211,4	59,2	40,0	26,4	950,5
Andraz (Cernadoi)	81,1	48,3	16,2	80,7	101,8	59,0	172,8	121,4	243,4	71,5	39,6	16,7	1052,5
Caprile	43,7	47,2	19,8	79,4	121,2	51,8	151,4	111,2	223,4	59,4	47,8	48,8	1005,1
Cencenighe	154,7	37,2	33,8	105,6	99,4	71,0	140,0	115,4	260,6	63,7	53,3	27,0	1161,7
Agordo	148,7	62,4	40,8	126,2	87,0	68,2	116,6	69,4	276,0	84,0	67,6	36,4	1183,3
Gosaldo	[142,7]	[61,1]	[39,7]	178,2	157,0	81,7	189,4	153,0	255,0	79,0	113,2	39,1	[1489,1]
La Guardia	130,8	58,4	37,4	195,8	135,2	81,2	142,8	57,6	306,8	101,0	144,6	36,6	1428,2
Pedavena	99,6	67,6	15,8	155,8	127,8	57,2	104,4	50,7	233,0	67,4	81,8	38,2	1099,3
Fener	112,5	47,6	21,6	145,0	151,0	103,2	69,2	63,2	285,0	93,2	97,8	44,6	1233,9
Valdobbiadene	[108,7]	47,0	20,2	139,2	128,8	84,4	74,0	50,6	253,4	102,2	85,6	51,0	[1145,1]
Cison di Valmarino	87,2	68,4	47,4	192,2	136,4	57,0	34,2	49,6	243,6	110,6	72,6	41,8	1141,0
Sernaglia di Soligo	70,1	55,5	13,7	146,2	87,3	47,6	65,8	54,9	191,4	134,0	78,1	44,8	989,4
PIANURA FRA TAGLIAMENTO E PIAVE													
Forcate di Fontanafredda	115,4	32,2	24,7	199,7	116,5	54,3	23,6	57,1	164,7	99,2	123,9	37,1	1048,4
Ponte della Delizia	162,3	41,8	28,8	176,6	151,9	80,6	31,8	66,4	197,8	82,5	116,4	50,7	1187,6
San Vito al Tagliamento	177,4	47,6	20,8	162,6	69,8	99,6	32,2	74,4	160,6	98,4	91,4	32,8	1067,6
Pordenone (Consorzio)	121,6	38,0	26,0	173,4	102,9	50,8	28,0	47,4	193,8	136,6	113,6	29,4	1061,5
Pordenone	126,8	41,8	30,2	186,8	123,0	58,6	31,4	43,6	179,6	139,6	119,4	32,8	1113,6
Azzano Decimo	135,4	48,8	25,6	166,1	121,8	68,6	36,7	54,6	165,6	92,5	109,4	33,3	1058,4
Sesto al Reghena	124,4	57,1	17,4	150,4	93,5	84,9	32,0	78,7	158,5	93,5	112,4	29,8	1032,6
Malafesta	135,2	53,0	16,4	142,2	78,4	89,0	35,0	73,4	127,4	91,2	94,6	30,8	966,6
Portogruaro	119,4	48,8	13,4	128,4	69,8	45,2	32,6	69,4	126,4	77,8	79,4	19,2	829,8
Bevazzana (TV Bacino)	128,6	35,8	6,4	100,4	52,6	104,6	25,2	72,4	170,4	176,1	64,6	31,2	968,3
Concordia Sagittaria	97,6	41,2	4,8	114,6	55,8	70,4	22,4	42,8	116,2	109,6	58,2	17,8	751,4
Villa Bacino	104,8	39,2	6,2	131,2	59,4	76,8	19,4	58,2	138,2	142,2	55,6	24,8	856,0
Caorle	104,4	46,0	3,8	126,2	62,8	65,6	24,2	54,2	154,8	98,4	56,2	39,4	836,0
Fontanelle	99,6	38,4	5,8	150,5	86,6	46,5	35,5	31,0	201,5	76,2	66,9	35,8	874,3
Oderzo	102,2	36,4	5,6	150,4	84,6	36,6	29,4	40,2	179,4	63,8	68,8	31,8	829,2
Motta di Livenza	110,8	32,8	5,2	157,4	59,2	62,6	35,8	50,6	149,8	78,2	82,4	25,6	850,4
Fossà	118,2	41,8	2,2	111,8	49,6	30,4	40,6	43,8	113,9	74,8	63,6	31,4	722,1
Fiumicino	122,4	42,0	3,4	136,6	55,4	33,8	46,4	46,0	128,6	87,4	61,2	36,2	799,4
San Donà di Piave	88,2	34,8	1,6	121,2	54,8	26,4	42,8	45,0	118,2	85,4	72,8	25,8	717,0

Tabella II - Totali annui e riassunto dei totali mensili delle quantità di precipitazione

Anno 1994

BACINO E STAZIONE	GEN (mm)	FEB (mm)	MAR (mm)	APR (mm)	MAG (mm)	GIU (mm)	LUG (mm)	AGO (mm)	SET (mm)	OTT (mm)	NOV (mm)	DIC (mm)	ANNO (mm)
(segue) PIANURA FRA TAGLIAMENTO E PIAVE													
Boccafossa	123,8	40,3	2,7	89,4	52,8	35,0	18,4	34,0	119,7	75,2	58,4	19,2	668,9
Staffolo	119,0	41,4	3,2	134,0	59,0	62,6	38,6	34,2	119,2	87,6	72,6	34,4	805,8
Termine	72,4	36,6	4,4	114,2	61,2	84,8	22,4	49,8	116,2	99,6	48,4	34,2	744,2
BRENTA													
Arsié	73,2	77,0	0,0	101,3	145,9	53,7	104,8	62,1	239,8	60,5	124,8	62,2	1105,3
Cismon del Grappa	89,9	67,8	8,2	155,4	140,4	95,2	102,4	74,4	211,3	97,4	165,2	56,2	1263,8
Foza	94,4	44,4	17,8	129,0	[148,4]	30,0	145,0	34,7	184,2	99,8	113,6	37,0	[1078,3]
Campomezzavia	99,5	74,5	25,1	202,4	166,5	44,1	123,4	44,0	330,1	118,6	166,3	62,3	1456,8
Rubbio	125,0	48,0	2,0	144,0	177,0	52,0	133,0	42,0	305,5	94,0	28,5	19,8	1170,8
Oliero	114,8	49,7	20,0	161,3	138,3	35,7	69,1	37,3	272,6	106,1	152,1	49,8	1206,8
Bassano del Grappa	76,2	35,0	11,8	116,2	113,4	60,0	84,8	97,0	272,0	80,6	85,2	40,2	1072,4
PIANURA FRA PIAVE E BRENTA													
Cornuda	90,0	47,4	15,2	[133,1]	89,0	36,6	41,4	53,8	246,6	116,4	69,6	45,0	[984,1]
Montebelluna	78,2	41,8	6,2	127,0	71,4	59,2	53,4	54,4	191,8	105,0	85,2	32,4	906,0
Nervesa della Battaglia	89,6	49,4	6,6	146,2	84,0	32,8	48,8	47,4	228,2	[105,1]	5,0	32,4	[875,5]
Istrana	81,0	35,4	2,0	122,0	56,8	39,0	44,1	30,4	184,0	80,4	63,6	22,4	761,1
Villorba	91,2	36,8	3,6	111,8	40,6	28,0	35,2	55,8	217,8	70,2	70,0	29,4	790,4
Treviso	89,2	47,2	2,0	122,4	43,2	49,8	47,4	71,4	147,2	78,4	70,6	18,0	786,8
Saletto di Piave	71,4	43,6	3,4	141,8	70,4	56,2	[32,3]	48,6	169,6	60,6	76,0	28,8	[802,7]
Portesine (Idrovora)	82,4	41,6	1,2	118,0	43,0	38,4	54,0	57,2	125,2	67,2	75,6	26,8	730,6
Lanzoni (Capo Sile)	91,6	38,0	1,2	126,0	47,2	31,2	54,8	57,4	126,2	86,8	71,4	30,4	762,2
Cortellazzo (Cà Gamba)	53,2	37,8	3,6	114,4	47,2	25,8	52,8	65,8	155,6	108,8	66,6	38,8	770,4
Cà Porcia (Il Bacino)	78,0	31,6	2,2	102,8	47,0	18,0	78,2	83,6	148,8	99,4	60,0	42,2	791,8
Cittadella	67,5	40,3	1,4	112,4	84,2	54,0	64,4	61,4	268,0	121,0	80,4	36,2	991,2
Castelfranco Veneto	78,0	36,4	4,0	130,2	90,2	60,8	49,6	54,8	214,2	76,6	66,8	28,2	889,8
Piombino Dese	69,8	37,2	0,6	174,4	74,2	81,0	87,3	33,4	210,2	68,8	71,0	22,4	930,3
Massanzago	54,2	38,0	1,2	136,1	96,8	56,1	52,9	42,9	160,3	65,3	76,0	21,9	801,7
Curtarolo	58,1	28,0	1,5	[127,4]	54,8	15,6	54,0	49,4	171,7	57,8	56,0	15,0	[689,3]
Mirano	51,4	38,2	0,2	123,6	70,8	42,2	57,2	19,6	127,0	78,4	84,8	19,2	712,6
Mogliano Veneto	87,2	40,5	2,0	143,5	59,1	32,5	79,5	28,5	148,5	75,5	87,5	30,0	814,3
Stra	46,6	43,4	0,0	119,6	58,4	30,2	124,6	32,0	174,4	79,8	63,0	37,0	809,0
Mestre	27,8	38,0	0,4	125,8	42,2	23,0	72,6	50,2	94,2	55,8	66,5	10,8	607,3
Venezia (Ist. Cavanis)	78,7	37,7	0,0	108,2	48,1	37,9	62,4	44,4	136,3	65,9	57,0	27,0	703,6
Gambarare	[49,0]	13,8	0,0	108,5	46,9	19,5	88,4	27,8	123,6	58,7	63,5	29,0	[628,7]
Rosara di Codevigo	45,1	34,2	2,0	93,4	30,6	20,0	87,8	76,6	106,2	56,8	32,0	43,4	628,1
Bernio (Idrovora)	39,8	35,2	3,2	112,0	36,8	17,2	101,2	82,6	163,2	67,2	41,5	60,6	760,5
Zuccarello (Idrovora)	73,8	44,8	1,6	102,2	42,0	43,4	45,0	29,8	135,0	88,4	74,8	23,6	704,4
Cà Pasquali (Tre Porti)	35,0	43,0	3,0	87,8	39,4	22,8	53,6	73,4	98,4	72,0	57,0	28,4	613,8
San Nicolò di Lido	70,8	43,2	1,8	96,4	39,0	28,2	76,0	53,2	158,4	84,4	64,6	32,4	748,4
Faro Rocchetta	48,0	[35,2]	[2,0]	[101,7]	[39,2]	[25,8]	[87,5]	[70,8]	[138,0]	[75,0]	[45,8]	[43,3]	[712,3]
Chioggia	19,6	33,8	4,0	103,6	38,8	19,6	112,2	91,4	171,6	102,4	48,4	59,6	805,0

Tabella II - Totali annui e riassunto dei totali mensili delle quantità di precipitazione

Anno 1994

BACINO E STAZIONE	GEN (mm)	FEB (mm)	MAR (mm)	APR (mm)	MAG (mm)	GIU (mm)	LUG (mm)	AGO (mm)	SET (mm)	OTT (mm)	NOV (mm)	DIC (mm)	ANNO (mm)
BACCHIGLIONE													
Tonezza del Cimone	141,8	50,2	44,0	184,4	175,8	65,4	120,8	60,2	340,4	103,6	148,6	42,6	1477,8
Lastebasae	115,0	55,0	37,6	138,9	163,5	62,0	129,5	59,6	327,1	54,5	122,0	52,0	1316,7
Asiago	117,6	44,4	15,8	119,8	169,2	58,6	184,6	60,2	319,6	92,6	161,0	44,6	1388,0
Posina	173,4	62,0	43,6	188,4	195,8	41,0	135,8	42,4	317,8	82,0	317,0	74,6	1670,8
Tresché Conca	152,0	30,0	15,0	151,0	192,0	67,0	128,0	27,0	351,0	69,0	124,0	39,0	1345,0
Velo d'Astico	28,0	43,9	0,2	147,5	124,4	16,4	143,1	21,9	348,9	1,3	187,5	54,0	1117,1
Calvene	101,0	32,4	17,2	144,6	168,2	38,2	159,0	59,6	305,4	90,0	99,0	28,0	1242,6
Crosara	72,7	38,0	18,0	127,6	154,3	28,3	173,6	73,4	269,5	302,0	115,4	39,4	1412,2
Sandrigo	73,1	29,4	6,9	136,4	104,5	81,9	103,5	58,4	277,5	84,9	100,6	45,6	1102,7
Staro	188,8	69,8	46,8	191,0	149,8	81,8	129,6	59,4	313,8	71,2	292,4	78,4	1672,8
Ceolati	208,2	54,0	48,8	179,8	160,2	87,4	136,6	60,8	297,8	76,6	220,8	77,4	1608,4
Schio	112,6	25,4	78,6	146,4	128,2	54,4	129,4	42,4	254,5	83,6	199,8	45,4	1300,7
Thiene	63,6	36,6	11,8	148,8	127,6	53,0	157,4	71,9	227,0	52,8	120,8	38,6	1109,9
Villaverla	77,6	33,0	7,6	142,8	124,8	85,2	93,2	[42,3]	314,7	68,6	115,4	45,4	[1150,6]
Isola Vicentina	80,1	39,0	10,4	116,4	116,0	66,3	84,4	19,5	287,2	76,7	103,3	46,3	1045,6
Vicenza	64,6	38,4	3,8	178,2	76,0	58,8	122,0	23,6	290,1	80,8	104,0	49,8	1090,1
AGNO-GUA'													
Recoaro	58,4	[67,0]	[30,4]	[209,0]	182,6	115,4	131,6	50,2	340,0	76,0	280,2	80,0	[1620,8]
Castelvecchio	137,4	40,6	37,6	191,2	183,8	75,4	117,8	40,6	253,9	100,4	169,8	54,4	1402,9
Valdagno	87,9	[35,5]	40,6	50,8	132,9	[68,4]	[121,7]	20,5	293,2	62,8	199,0	62,3	[1175,6]
Montecchio Maggiore	74,4	30,8	2,4	108,2	77,4	61,2	59,6	35,0	225,0	88,8	115,0	43,4	921,2
MEDIO E BASSO ADIGE													
Cavalo Fumane	85,8	27,8	11,4	87,8	87,4	37,4	109,8	26,8	253,8	103,8	126,8	42,0	1000,6
Dolcé	98,8	24,0	13,8	74,6	81,4	41,2	134,0	22,0	225,0	88,0	96,8	49,8	949,4
Affi	89,0	26,0	21,0	81,0	87,0	34,0	63,0	51,0	247,0	127,0	127,0	44,0	997,0
San Pietro in Cariano	67,0	23,1	6,5	68,4	50,0	18,9	73,0	26,5	199,4	122,5	98,1	36,0	789,4
Verona	62,2	20,9	3,0	62,8	55,2	31,8	100,7	79,2	169,6	67,0	104,3	27,3	784,0
Fosse di Sant'Anna	120,0	8,0	0,0	125,4	109,5	74,5	76,5	30,5	251,5	99,0	53,5	32,5	990,9
Roveré Veronese	112,0	41,0	0,0	93,9	104,5	58,7	105,3	25,0	214,5	105,4	160,0	52,1	1072,4
Campo d'Albero	147,0	64,5	14,0	227,5	202,5	100,0	93,0	89,5	261,5	74,5	220,0	63,0	1557,0
Ferrazza	124,7	51,9	19,1	167,8	140,3	73,7	42,3	40,7	249,4	89,5	78,8	77,7	1155,9
Chiampo	50,0	30,4	10,0	98,6	122,0	66,0	87,4	58,8	230,6	61,2	135,6	46,2	996,8
Soave	56,0	28,2	0,2	79,2	50,6	51,7	39,0	67,2	182,4	62,9	133,9	33,7	785,0
PIANURA FRA BRENTA E ADIGE													
Padova	50,2	41,2	0,7	131,6	58,2	26,2	100,4	38,8	156,2	77,8	60,8	28,0	770,1
Legnaro	60,5	38,0	3,0	128,0	30,6	38,4	111,2	77,8	167,0	66,8	42,6	31,8	795,7
Piove di Sacco	53,0	40,0	4,2	135,8	38,6	23,8	84,4	110,8	136,8	63,8	44,6	46,0	781,8
Bovolenta	57,2	32,0	6,0	123,0	43,1	56,0	68,0	115,2	142,7	64,8	48,6	47,4	804,0
Santa Margherita di Codevigo	42,7	36,6	5,6	113,6	31,2	20,6	113,6	83,6	141,4	64,8	34,8	72,8	761,3
Zovencedo	36,0	38,4	2,8	162,4	59,0	55,0	36,4	8,0	24,5	11,3	14,0	50,4	498,2
Lago di Fimon	67,6	44,4	5,2	168,8	94,6	59,4	68,6	28,0	255,8	67,2	136,4	63,6	1059,6

Tabella II - Totali annui e riassunto dei totali mensili delle quantità di precipitazione

Anno 1994

BACINO E STAZIONE	GEN (mm)	FEB (mm)	MAR (mm)	APR (mm)	MAG (mm)	GIU (mm)	LUG (mm)	AGO (mm)	SET (mm)	OTT (mm)	NOV (mm)	DIC (mm)	ANNO (mm)
(segue) PIANURA FRA BRENTA E ADIGE													
Cal di Guà	49,1	29,9	4,2	107,7	107,3	66,2	66,0	[31,0]	221,2	90,8	131,4	45,6	[950,4]
Cologna Veneta	39,6	29,8	0,8	98,0	66,8	25,8	51,8	34,6	196,4	53,2	98,8	29,4	725,0
Montegaldella	54,0	29,8	3,0	114,4	43,6	40,6	49,6	30,4	209,4	59,8	85,2	33,2	753,0
Montagnana	16,0	32,2	0,2	98,4	49,0	3,2	6,8	66,4	128,0	51,0	67,4	32,2	550,8
Lozzo Atestino	42,6	31,8	0,8	131,2	41,8	38,4	35,2	122,0	182,9	52,4	87,6	20,8	787,5
Este	73,0	39,0	4,0	107,0	51,0	25,0	62,0	136,0	114,0	76,0	53,0	37,2	777,2
Battaglia Terme	72,0	30,0	8,8	111,6	31,7	40,1	45,0	126,2	147,8	66,2	43,7	27,9	751,0
Stanghella	[60,0]	[33,3]	1,2	94,6	29,8	38,9	31,3	37,6	134,9	60,3	58,3	26,8	[607,0]
Bagnoli di Sopra	41,6	25,4	3,0	111,2	21,6	70,7	46,3	49,7	118,7	67,7	46,0	38,0	639,9
Conetta	43,3	28,8	10,8	128,4	32,6	36,2	59,2	38,8	119,4	76,8	34,4	34,2	642,9
Cavanella Motte	49,2	41,0	8,4	76,6	38,6	31,4	94,2	41,8	174,6	89,0	34,2	49,0	728,0
Cavarzere	42,6	30,0	13,2	83,9	31,6	34,0	101,2	99,8	169,6	83,0	31,2	41,4	761,5
PIANURA FRA ADIGE E PO													
Villafranca Veronese	47,3	26,0	2,6	82,2	88,6	36,0	67,8	106,4	158,2	65,6	66,6	12,2	759,5
Bovolone	28,5	17,5	0,0	87,8	73,6	71,0	40,6	50,2	140,4	11,4	16,8	32,7	570,5
Legnago	43,2	39,6	0,8	116,6	42,2	32,0	52,3	27,2	186,6	26,0	110,8	30,0	707,3
Badia Polesine	35,8	31,6	0,4	104,3	16,2	36,6	11,0	57,5	90,4	76,2	70,4	26,6	557,0
Botti Barbarighe	41,8	29,2	8,8	118,0	44,6	48,2	58,0	45,8	174,0	80,2	40,0	33,4	722,0
Rovigo	46,2	27,6	0,2	104,6	28,6	57,6	7,4	36,0	67,0	67,8	53,2	27,4	523,6
Castel d'Ario	39,4	27,2	2,0	103,2	59,8	34,6	59,8	27,8	116,8	67,8	53,6	52,8	644,8
Ostiglia	37,5	38,1	0,0	124,9	48,9	39,7	25,8	12,7	97,6	57,0	42,5	33,6	558,3
Castelmassa	42,9	34,2	0,0	124,2	26,7	52,8	69,4	34,2	73,0	56,3	58,7	27,3	599,7
Adria	41,4	26,8	5,4	77,2	30,8	81,8	29,0	47,4	113,6	82,8	40,6	36,2	613,0
Sadocca	27,2	25,8	7,0	92,4	23,0	55,2	28,8	48,6	113,0	77,8	30,2	41,2	570,2

Tabella III - Precipitazioni di massima intensità registrate ai pluviografi

Anno 1994

BACINO E STAZIONE	INTERVALLO DI ORE														
	1			3			6			12			24		
	(mm)	INIZIO		(mm)	INIZIO		(mm)	INIZIO		(mm)	INIZIO		(mm)	INIZIO	
		giorno	mese		giorno	mese		giorno	mese		giorno	mese		giorno	mese
BACINI MINORI DAL CONFINE DI STATO ALL'ISONZO															
Opicina (Grotta)	35,2	25	ago.	48,2	25	ago.	50,4	25	ago.	68,6	28	ott.	79,2	25	ago.
Trieste	27,8	25	ago.	59,8	25	ago.	61,4	25	ago.	63,8	28	ott.	97,6	25	ago.
Alberoni	31,4	8	set.	36,2	28	ott.	46,2	28	ott.	52,4	28	ott.	52,8	28	ott.
ISONZO															
Uccea	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	138,4	2	apr.
Musi	41,2	14	set.	68,2	14	set.	91,0	1	apr.	117,2	1	apr.	136,6	8	set.
Ciseriis	36,6	5	lug.	44,6	2	apr.	60,2	9	apr.	80,2	9	apr.	88,6	9	apr.
Pulfero	31,6	18	ago.	51,6	2	apr.	65,6	2	apr.	76,2	2	apr.	91,8	13	set.
Cividale del Friuli	32,4	8	set.	53,2	8	set.	56,2	14	set.	67,2	14	set.	96,2	14	set.
Gorizia	35,4	4	ott.	36,2	4	ott.	57,0	14	set.	75,6	14	set.	75,6	14	set.
DRAVA															
Tarvisio	36,8	6	ago.	51,8	14	set.	71,8	14	set.	105,4	14	set.	122,2	14	set.
Cave del Predil	35,2	14	set.	58,8	14	set.	78,4	14	set.	101,6	14	set.	119,4	14	set.
TAGLIAMENTO															
Forni di Sopra	25,0	4	lug.	36,4	4	lug.	57,2	14	set.	65,8	18	mag.	79,4	13	set.
Sauris	54,6	5	lug.	76,2	14	set.	115,2	14	set.	137,4	14	set.	152,2	13	set.
La Maina	40,0	14	set.	100,8	14	set.	144,2	14	set.	164,6	14	set.	182,6	13	set.
Ampezzo	43,2	14	set.	63,0	14	set.	90,6	14	set.	104,6	14	set.	146,4	13	set.
Forni Avoltri	34,4	14	set.	71,4	14	set.	112,4	14	set.	139,4	14	set.	151,4	13	set.
Pesariis	36,0	14	set.	93,4	14	set.	139,4	14	set.	166,8	14	set.	181,4	13	set.
Timau	31,0	14	set.	65,8	18	lug.	99,0	14	set.	123,2	14	set.	136,4	14	set.
Avosacco	21,0	13	set.	38,6	14	set.	67,2	14	set.	87,0	14	set.	121,4	13	set.
Paularo	29,6	1	lug.	35,4	1	lug.	37,2	1	lug.	48,0	14	set.	79,0	13	set.
Tolmezzo	32,0	13	set.	52,8	13	set.	55,6	13	set.	71,2	7	gen.	117,4	13	set.
Pontebba	37,4	8	ago.	53,6	14	set.	64,8	14	set.	87,2	14	set.	110,6	13	set.
Stolvizza	50,6	26	lug.	69,4	9	set.	93,2	9	set.	112,0	9	set.	159,4	8	set.
Oseacco	53,4	9	set.	85,4	9	set.	109,0	9	set.	113,0	9	set.	163,2	8	set.
Resia	46,8	9	set.	94,0	14	set.	105,4	14	set.	141,6	14	set.	178,0	13	set.
Moggio Udinese	36,4	31	ago.	50,0	14	set.	55,8	14	set.	73,6	14	set.	105,0	13	set.
Venzona	37,0	11	ago.	49,2	26	ott.	68,2	2	apr.	90,0	1	apr.	93,4	1	apr.
Gemona del Friuli	31,4	9	set.	43,6	8	set.	55,4	2	apr.	78,2	1	apr.	101,2	8	ago.
Artegna	35,0	9	set.	55,8	8	set.	59,2	8	set.	75,8	1	apr.	104,4	8	set.
Alesso	46,6	2	ott.	111,2	2	ott.	145,2	2	ott.	146,2	2	ott.	157,8	2	ott.
San Daniele del Friuli	27,6	8	set.	45,4	8	set.	47,2	8	set.	73,6	10	nov.	83,4	10	nov.
San Francesco	33,2	9	set.	45,0	2	apr.	80,0	2	apr.	105,8	1	apr.	114,0	1	apr.
Clauzetto	40,2	2	apr.	77,2	2	apr.	103,8	2	apr.	133,8	1	apr.	145,8	1	apr.
Pinzano	35,2	2	ott.	38,6	2	ott.	51,6	10	nov.	83,6	10	nov.	95,2	10	nov.

Tabella III - Precipitazioni di massima intensità registrate ai pluviografi

Anno 1994

BACINO E STAZIONE	INTERVALLO DI ORE														
	1			3			6			12			24		
	(mm)	INIZIO		(mm)	INIZIO		(mm)	INIZIO		(mm)	INIZIO		(mm)	INIZIO	
		giorno	mese		giorno	mese		giorno	mese		giorno	mese		giorno	mese
PIANURA FRA ISONZO E TAGLIAMENTO															
Tavagnacco	36,8	1	lug.	37,2	1	lug.	45,6	2	apr.	63,0	2	apr.	74,4	10	nov.
Udine	42,0	8	set.	56,2	8	set.	57,4	8	set.	57,6	8	set.	65,8	10	nov.
Farra	25,2	14	set.	30,8	24	ott.	52,2	14	set.	66,8	14	set.	66,8	14	set.
Palmanova	58,6	8	set.	106,0	8	set.	106,2	8	set.	106,2	8	set.	106,2	8	set.
Cormor Paradiso	42,2	25	ago.	55,0	25	ago.	56,4	25	ago.	67,0	1	gen.	72,8	25	ago.
Cervignano del Friuli	22,4	20	giu.	37,4	25	ago.	51,6	28	ott.	58,4	28	ott.	60,2	28	ott.
San Giorgio di Nogaro	26,8	8	set.	45,4	8	set.	58,8	1	gen.	80,4	1	gen.	86,0	1	gen.
Aquileia	31,2	2	ott.	53,0	19	mag.	56,0	19	mag.	62,8	19	mag.	66,4	18	mag.
Cà Viola	29,0	28	ott.	47,0	28	ott.	67,0	28	ott.	82,6	28	ott.	83,2	28	ott.
Marano Lagunare	35,0	5	lug.	35,8	5	lug.	46,4	1	gen.	68,0	1	gen.	73,4	1	gen.
Grado	24,4	14	set.	37,2	14	set.	50,0	14	set.	51,6	14	set.	54,4	25	ago.
Bonifica Vittoria (Idrovora)	33,8	28	ott.	42,8	28	ott.	53,6	28	ott.	65,4	28	ott.	66,4	28	ott.
Moruzzo	41,8	1	lug.	46,2	17	lug.	46,4	17	lug.	64,2	10	nov.	75,2	10	nov.
Codroipo	37,8	8	ago.	49,6	8	ago.	50,0	8	ago.	53,2	1	apr.	63,0	1	gen.
Talmassons	24,6	14	set.	36,4	2	apr.	39,2	2	apr.	49,4	2	apr.	65,4	10	nov.
Varmo	39,8	26	ago.	46,0	26	ago.	46,0	26	ago.	56,4	19	mag.	63,6	18	mag.
Ariis	24,0	20	giu.	32,0	8	set.	32,4	8	set.	55,0	1	gen.	69,4	1	gen.
Latisana	38,0	20	giu.	40,8	21	giu.	43,0	21	giu.	55,6	10	nov.	64,6	10	nov.
Fraida	23,6	20	ott.	32,4	2	ott.	38,8	1	gen.	56,8	1	gen.	62,6	1	gen.
Lignano Sabbiadoro	25,4	28	ott.	49,6	28	ott.	60,0	28	ott.	67,4	28	ott.	67,8	28	ott.
LIVENZA															
Aviano	36,2	18	mag.	48,0	18	mag.	67,2	1	apr.	97,2	1	apr.	103,0	10	nov.
Sacile	27,6	8	set.	45,8	8	set.	52,0	10	nov.	64,8	10	nov.	77,0	10	nov.
Cà Zul	37,6	13	set.	41,4	13	set.	60,8	13	set.	85,6	7	gen.	118,2	7	gen.
Cà Selva	23,2	8	set.	42,8	18	mag.	61,4	7	gen.	101,8	7	gen.	135,0	7	gen.
Tramonti di Sopra	28,6	14	set.	52,8	1	apr.	84,4	1	apr.	103,6	1	apr.	109,6	1	apr.
Camponc	41,4	9	set.	48,0	10	ott.	63,0	10	ott.	103,0	9	set.	126,6	8	set.
Chievolis	31,2	9	set.	39,0	18	mag.	64,8	1	apr.	96,2	1	apr.	99,0	1	apr.
Ponte Racli	38,2	9	set.	43,4	2	apr.	76,8	1	apr.	91,6	1	apr.	115,2	18	mag.
Poffabro	38,4	4	ott.	57,6	18	mag.	79,6	1	apr.	105,4	1	apr.	117,8	18	mag.
Cavasso Nuovo	20,0	26	ott.	58,0	2	apr.	93,2	1	apr.	123,4	1	apr.	124,6	1	apr.
Maniago	23,2	9	set.	46,0	1	apr.	72,0	1	apr.	98,8	1	apr.	100,4	1	apr.
Cimolais	36,2	14	set.	51,6	14	set.	78,6	14	set.	100,0	14	set.	124,2	13	set.
Claut	41,0	14	set.	71,2	14	set.	88,6	14	set.	113,8	14	set.	137,4	13	set.
Diga Cellina	20,2	9	giu.	40,4	7	gen.	58,0	7	gen.	101,4	7	gen.	130,0	7	gen.
San Leonardo	15,8	14	set.	35,8	2	apr.	69,8	1	apr.	100,0	1	apr.	108,6	10	nov.
San Fior	37,6	8	lug.	38,8	8	lug.	40,8	8	lug.	41,4	8	lug.	48,8	13	set.
PIAVE															
Auronzo	35,4	18	lug.	36,4	18	lug.	37,6	18	lug.	37,6	18	lug.	58,0	13	set.
Cortina d'Ampezzo	17,8	29	ago.	26,0	14	set.	38,0	14	set.	53,8	14	set.	68,8	13	set.
Forno di Zoldo	28,6	17	lug.	29,0	17	lug.	56,0	14	set.	68,2	14	set.	98,2	14	set.
Fortogna	30,0	17	ago.	42,0	14	set.	52,0	1	apr.	96,2	14	set.	111,0	13	set.
Roncadin	29,8	14	set.	41,2	14	set.	55,4	6	nov.	72,8	18	mag.	87,8	13	set.

Tabella III - Precipitazioni di massima intensità registrate ai pluviografi

Anno 1994

BACINO E STAZIONE	INTERVALLO DI ORE														
	1			3			6			12			24		
	(mm)	INIZIO		(mm)	INIZIO		(mm)	INIZIO		(mm)	INIZIO		(mm)	INIZIO	
		giorno	mese		giorno	mese		giorno	mese		giorno	mese		giorno	mese
(segue) PIAVE															
Funes	32,2	1	lug.	42,2	14	set.	51,6	14	set.	66,8	14	set.	87,8	13	set.
Santa Croce del Lago	39,0	14	set.	48,0	14	set.	53,6	14	set.	75,8	14	set.	96,4	14	set.
La Secca	35,4	14	set.	46,6	14	set.	61,2	14	set.	78,0	14	set.	98,2	13	set.
Belluno	46,4	13	set.	48,2	13	set.	80,0	13	set.	80,2	13	set.	141,0	14	set.
Sant'Antonio di Tortal	27,8	14	set.	36,4	13	set.	53,0	2	set.	60,8	2	apr.	95,8	13	set.
Arabba	20,0	24	giu.	29,2	5	lug.	29,2	5	lug.	41,4	14	set.	57,6	14	set.
Caprile	20,0	4	lug.	45,0	14	set.	59,0	14	set.	70,2	14	set.	95,0	14	set.
Agordo	31,0	14	set.	48,0	14	set.	64,4	14	set.	77,6	14	set.	97,8	14	set.
La Guarda	20,6	14	set.	40,0	8	nov.	57,4	8	nov.	76,4	6	nov.	90,4	6	nov.
Fener	28,0	14	set.	41,8	2	set.	58,6	2	set.	59,6	2	set.	86,8	14	set.
Valdobbiadene	27,0	14	set.	41,8	13	set.	41,8	13	set.	44,6	14	set.	87,2	14	set.
Cison di Valmarino	26,6	31	ago.	35,4	31	ago.	47,6	1	apr.	58,4	1	apr.	68,2	14	set.
PIANURA FRA TAGLIAMENTO E PIAVE															
San Vito al Tagliamento	27,4	20	giu.	34,2	20	giu.	36,4	10	nov.	60,6	10	nov.	70,6	10	nov.
Pordenone (Consorzio)	25,8	20	set.	30,4	8	set.	52,8	10	nov.	69,8	10	nov.	82,8	10	nov.
Pordenone	28,4	7	set.	38,4	2	apr.	53,6	10	nov.	77,4	10	nov.	89,6	10	nov.
Malafesta	28,4	13	set.	29,2	13	set.	29,2	13	set.	47,0	10	nov.	62,2	10	nov.
Portogruaro	41,2	13	set.	41,6	13	set.	41,6	13	set.	43,8	10	nov.	56,0	10	nov.
Bevazzana (Idrovora IV Bacino)	37,4	2	ott.	37,6	2	ott.	37,8	2	ott.	62,6	1	gen.	63,8	1	gen.
Concordia Sagittaria	23,4	13	set.	24,0	13	set.	24,0	13	set.	33,4	28	ott.	51,0	16	apr.
Villa Bacino	29,8	2	ott.	31,2	2	ott.	34,0	28	ott.	51,6	2	ott.	52,0	1	gen.
Caorle	28,8	14	set.	28,8	14	set.	34,6	1	gen.	55,0	13	set.	59,2	13	set.
Oderzo	20,4	14	set.	28,6	14	set.	31,6	14	set.	36,8	16	set.	45,0	13	set.
Motta di Livenza	22,6	25	ago.	27,8	25	ago.	29,4	6	nov.	35,2	16	set.	43,2	25	ago.
Fossà	13,6	13	set.	25,2	13	set.	25,2	13	set.	41,0	1	gen.	45,0	1	gen.
Fiumicino	31,8	9	set.	33,0	9	set.	33,0	9	set.	41,8	1	gen.	44,2	13	set.
San Donà di Piave	28,4	2	ott.	28,4	2	ott.	28,4	2	ott.	28,4	2	ott.	44,6	2	ott.
Staffolo	29,8	13	set.	32,4	13	set.	32,4	13	set.	44,2	1	gen.	46,4	1	gen.
BRENTA															
Foza	26,6	13	set.	34,0	13	set.	34,4	13	set.	38,8	14	set.	72,0	13	set.
Bassano del Grappa	37,4	25	ago.	45,0	18	mag.	78,4	2	set.	79,0	2	set.	80,0	2	set.
PIANURA FRA PIAVE E BRENTA															
Montebelluna	29,0	8	set.	33,0	13	set.	37,8	8	set.	37,8	8	set.	53,2	14	set.
Nervesa della Battaglia	36,4	8	set.	42,4	8	set.	46,8	8	set.	46,8	8	set.	62,4	13	set.
Istrana	30,0	13	set.	33,0	8	set.	35,0	8	set.	35,0	8	set.	45,4	14	set.
Villorba	21,0	13	set.	24,2	8	set.	29,2	8	set.	32,0	6	nov.	46,6	14	set.
Treviso	22,4	14	set.	27,2	14	set.	31,4	20	lug.	32,6	6	nov.	48,4	14	set.
Saletto di Piave	24,2	25	ago.	31,4	14	set.	32,4	14	set.	35,6	16	set.	52,6	14	set.
Portesine (Idrovora)	23,2	14	set.	28,8	25	ago.	36,2	6	nov.	37,6	6	nov.	41,6	6	nov.

Tabella III - Precipitazioni di massima intensità registrate ai pluviografi

Anno 1994

BACINO E STAZIONE	INTERVALLO DI ORE														
	1			3			6			12			24		
	(mm)	INIZIO		(mm)	INIZIO		(mm)	INIZIO		(mm)	INIZIO		(mm)	INIZIO	
		giorno	mese		giorno	mese		giorno	mese		giorno	mese		giorno	mese
PIANURA FRA PIAVE E BRENTA															
Lanzoni (Capo Sile)	28,2	2	set.	31,6	6	nov.	39,2	6	nov.	41,0	6	nov.	46,8	6	nov.
Cortellazzo (Cà Gamba)	31,4	14	set.	31,4	14	set.	35,8	28	ott.	45,0	28	ott.	46,0	25	ago.
Cà Porcia	42,0	13	set.	42,0	13	set.	42,0	13	set.	44,2	13	set.	49,2	13	set.
Cittadella	22,6	28	giu.	30,0	20	lug.	42,4	20	lug.	57,8	16	set.	58,8	16	set.
Castelfranco Veneto	30,0	8	set.	39,8	18	mag.	40,2	18	mag.	45,8	18	mag.	51,2	14	set.
Piombino Dese	34,0	2	apr.	46,6	2	apr.	48,0	2	apr.	48,0	2	apr.	66,2	1	apr.
Mirano	19,0	13	set.	29,6	20	lug.	38,6	20	lug.	38,6	20	lug.	45,6	20	lug.
Stra	37,8	20	lug.	47,4	20	lug.	47,4	20	lug.	47,4	20	lug.	95,2	20	lug.
Mestre	16,0	21	lug.	32,2	21	lug.	43,0	21	lug.	43,0	21	lug.	59,2	21	lug.
Rosara di Codevigo	26,4	20	lug.	36,0	20	lug.	55,2	20	lug.	56,0	20	lug.	82,2	20	lug.
Bernio (Idrovora)	29,0	20	lug.	61,0	20	lug.	78,4	20	lug.	83,8	20	lug.	98,2	20	lug.
Zuccarello	26,4	13	set.	32,2	6	nov.	36,2	6	nov.	38,6	6	nov.	41,6	14	set.
Chioggia	64,2	20	lug.	90,8	20	lug.	94,4	20	lug.	103,2	20	lug.	107,6	20	lug.
BACCHIGLIONE															
Tonezza del Cimone	24,6	14	set.	38,2	14	set.	51,8	14	set.	71,4	6	nov.	86,6	18	mag.
Asiago	26,8	2	lug.	47,0	20	lug.	68,0	18	mag.	93,6	6	nov.	107,0	6	nov.
Posina	26,6	18	mag.	51,4	18	mag.	83,0	6	nov.	154,6	6	nov.	200,4	5	nov.
Calvene	38,0	20	lug.	63,2	13	set.	63,2	13	set.	63,2	13	set.	108,2	14	set.
Crosara	40,0	20	lug.	60,0	20	lug.	74,2	20	lug.	74,2	20	lug.	106,4	19	lug.
Staro	28,6	14	set.	50,0	6	nov.	90,0	6	nov.	162,0	6	nov.	198,0	6	nov.
Ceolati	31,8	21	lug.	37,4	20	lug.	55,0	6	nov.	106,0	6	nov.	139,6	6	nov.
Schio	36,2	21	mar.	51,0	20	lug.	64,8	20	lug.	66,0	20	lug.	72,6	20	lug.
Thiene	46,0	20	lug.	80,0	20	lug.	91,6	20	lug.	91,8	20	lug.	121,8	20	lug.
Villaverla	35,0	20	lug.	48,0	20	lug.	66,6	20	lug.	66,6	20	lug.	83,4	13	set.
Vicenza	50,0	20	lug.	65,8	20	lug.	74,6	20	lug.	74,6	20	lug.	82,4	13	set.
AGNO-GUA'															
Castelvechio	68,2	20	lug.	75,8	20	lug.	81,8	20	lug.	86,8	20	lug.	104,4	18	mag.
Montecchio Maggiore	31,8	2	ott.	33,2	2	ott.	42,4	6	nov.	65,0	6	nov.	69,6	6	nov.
MEDIO E BASSO ADIGE															
Cavalo Fumane	29,2	20	lug.	32,2	20	lug.	54,0	14	set.	55,8	14	set.	81,6	14	set.
Dolcé	31,6	11	lug.	36,0	11	lug.	36,6	11	lug.	43,8	14	set.	77,4	14	set.
Chiampo	28,0	2	set.	33,2	2	set.	36,0	6	nov.	73,8	6	nov.	85,4	6	nov.
PIANURA FRA BRENTA E ADIGE															
Padova	62,0	20	lug.	77,0	20	lug.	80,6	20	lug.	80,6	20	lug.	88,8	20	lug.
Legnaro	60,0	20	lug.	78,0	20	lug.	89,0	20	lug.	89,2	20	lug.	94,8	20	lug.
Piove di Sacco	31,0	25	ago.	49,8	20	lug.	63,6	20	lug.	63,6	20	lug.	81,0	20	lug.
Bovolenta	33,0	20	lug.	53,4	20	lug.	58,2	20	lug.	58,6	20	lug.	76,2	24	ago.

Tabella III - Precipitazioni di massima intensità registrate ai pluviografi

Anno 1994

BACINO E STAZIONE	INTERVALLO DI ORE														
	1			3			6			12			24		
	(mm)	INIZIO		(mm)	INIZIO		(mm)	INIZIO		(mm)	INIZIO		(mm)	INIZIO	
		giorno	mese		giorno	mese		giorno	mese		giorno	mese		giorno	mese
(segue) PIANURA FRA BRENTA E ADIGE															
Santa Margherita di Codevigo	36,4	20	lug.	62,6	20	lug.	87,6	20	lug.	89,0	20	lug.	100,0	20	lug.
Cologna Veneta	32,8	14	set.	37,0	20	lug.	58,4	6	nov.	78,6	6	nov.	81,6	6	nov.
Montegaldella	32,8	13	set.	47,6	13	set.	47,8	13	set.	48,0	13	set.	72,0	13	set.
Montagnana	25,8	31	ago.	25,0	6	nov.	40,0	6	nov.	47,2	6	nov.	50,0	31	ago.
Conetta	21,0	20	lug.	51,0	20	lug.	52,6	20	lug.	52,6	20	lug.	52,6	20	lug.
Cavanella Motte	43,2	20	lug.	77,6	20	lug.	78,8	20	lug.	86,0	20	lug.	87,6	20	lug.
Cavarzere	36,2	25	ago.	60,2	25	ago.	72,2	20	lug.	89,4	20	lug.	90,0	20	lug.
PIANURA FRA ADIGE E PO															
Legnago	30,6	14	set.	35,0	20	lug.	52,2	6	nov.	52,2	6	nov.	91,6	6	nov.
Botti Barbarighe	23,8	3	set.	36,6	19	lug.	47,0	3	set.	51,4	3	set.	87,2	3	set.
Rovigo	16,2	25	ago.	18,2	25	ago.	31,4	2	set.	34,0	2	set.	35,6	2	set.
Castel d'Ario	41,0	20	lug.	45,2	20	lug.	52,8	20	lug.	52,8	20	lug.	53,8	20	lug.
Adria	23,0	20	lug.	31,6	10	giu.	35,0	25	ago.	35,0	25	ago.	52,6	10	giu.
Sadocca	21,2	20	giu.	21,2	20	giu.	22,0	28	ott.	33,6	28	ott.	33,6	28	ott.

Tabella IV - Massime precipitazioni dell'anno per periodi di più giorni consecutivi

Anno 1994

BACINO E STAZIONE	NUMERO DEI GIORNI DEL PERIODO													
	1		2			3			4			5		
	(mm)	data	(mm)	dal	al	(mm)	dal	al	(mm)	dal	al	(mm)	dal	al
BACINI MINORI DAL CONFINE DI STATO ALL'ISONZO														
Opicina (Grotta)	72,0	29 ott.	100,0	25 ago.	26 ago.	100,0	25 ago.	26 ago.	100,0	25 ago.	26 ago.	100,0	25 ago.	26 ago.
Trieste	66,4	29 ott.	104,4	25 ago.	26 ago.	104,4	25 ago.	26 ago.	104,4	25 ago.	26 ago.	104,4	25 ago.	26 ago.
Alberoni	52,8	29 ott.	53,6	25 ago.	26 ago.	64,6	27 ott.	29 ott.	65,8	15 set.	18 set.	72,0	14 set.	18 set.
ISONZO														
Uccea	138,4	2 apr.	168,3	1 mar.	2 mar.	210,0	5 gen.	7 gen.	229,0	5 gen.	8 gen.	247,7	5 gen.	9 gen.
Musi	126,2	2 apr.	180,0	1 mar.	2 mar.	191,9	5 gen.	7 gen.	204,9	5 gen.	8 gen.	234,4	5 gen.	9 gen.
Vedronza	96,5	2 apr.	122,0	14 set.	15 set.	144,4	5 gen.	7 gen.	153,8	5 gen.	8 gen.	184,2	5 gen.	9 gen.
Ciseriis	82,2	10 apr.	91,4	10 apr.	11 apr.	92,4	10 apr.	12 apr.	112,4	10 apr.	13 apr.	113,0	10 apr.	14 apr.
Monteaperta	98,6	11 nov.	176,1	14 set.	15 set.	195,3	19 mag.	21 mag.	205,8	19 mag.	22 mag.	211,5	14 set.	18 set.
Cergneu Superiore	91,6	11 nov.	137,4	14 set.	15 set.	144,4	13 set.	15 set.	162,8	14 set.	17 set.	170,3	14 set.	18 set.
Attimis	71,7	15 set.	102,8	14 set.	15 set.	111,3	13 set.	15 set.	136,2	14 set.	17 set.	144,7	13 set.	17 set.
Zompitta	77,6	11 nov.	91,4	14 set.	15 set.	110,0	13 set.	15 set.	120,3	14 set.	17 set.	138,9	13 set.	17 set.
Stupizza	98,2	15 set.	142,5	14 set.	15 set.	160,7	13 set.	15 set.	177,1	14 set.	17 set.	195,3	13 set.	17 set.
Pulfero	80,8	5 gen.	122,0	19 mag.	20 mag.	147,8	13 set.	15 set.	152,0	13 set.	16 set.	186,6	13 set.	17 set.
Montemaggiore	90,2	5 gen.	140,6	19 mag.	20 mag.	191,2	19 mag.	21 mag.	193,1	19 mag.	22 mag.	193,1	19 mag.	22 mag.
San Volfango	88,5	5 gen.	120,1	19 mag.	20 mag.	159,0	19 mag.	21 mag.	159,9	19 mag.	22 mag.	159,9	19 mag.	22 mag.
Drenchia	85,9	15 set.	131,4	19 mag.	20 mag.	179,7	19 mag.	21 mag.	180,3	19 mag.	22 mag.	180,3	19 mag.	22 mag.
Clodici	84,3	5 gen.	115,0	19 mag.	20 mag.	155,8	19 mag.	21 mag.	156,6	19 mag.	22 mag.	156,6	19 mag.	22 mag.
Cividale del Friuli	69,4	11 nov.	101,2	14 set.	15 set.	105,0	14 set.	16 set.	130,6	14 set.	17 set.	131,0	13 set.	17 set.
Gorizia	75,6	15 set.	87,4	14 set.	15 set.	104,0	15 set.	17 set.	115,8	14 set.	17 set.	117,6	14 set.	18 set.
DRAVA														
Camporosso in Valcanale	92,4	15 set.	109,0	14 set.	15 set.	117,3	15 set.	17 set.	133,9	14 set.	17 set.	137,9	14 set.	18 set.
Tarvisio	116,2	15 set.	136,2	14 set.	15 set.	140,6	15 set.	17 set.	160,6	14 set.	17 set.	163,4	14 set.	18 set.
Cave del Predil	99,4	15 set.	132,2	14 set.	15 set.	142,8	14 set.	16 set.	167,2	5 gen.	8 gen.	185,8	5 gen.	9 gen.
Fusine in Valromana	54,0	5 gen.	83,0	10 apr.	11 apr.	86,4	10 apr.	12 apr.	98,4	5 gen.	8 gen.	110,0	4 gen.	8 gen.
TAGLIAMENTO														
Passo di Mauria	89,5	15 set.	109,9	14 set.	15 set.	138,4	15 set.	17 set.	158,8	14 set.	17 set.	159,8	13 set.	17 set.
Forni di Sopra	73,2	19 mag.	89,4	14 set.	15 set.	107,8	15 set.	17 set.	132,4	14 set.	17 set.	135,0	13 set.	17 set.
Sauris	139,4	15 set.	159,6	14 set.	15 set.	180,4	15 set.	17 set.	200,6	14 set.	17 set.	202,8	13 set.	17 set.
La Maina	165,2	15 set.	195,6	14 set.	15 set.	206,4	15 set.	17 set.	236,8	14 set.	17 set.	240,8	13 set.	17 set.
Ampezzo	106,2	15 set.	154,0	14 set.	15 set.	157,0	14 set.	16 set.	198,4	14 set.	17 set.	198,6	13 set.	17 set.
Forni Avoltri	156,6	15 set.	182,8	14 set.	15 set.	192,0	14 set.	16 set.	213,2	14 set.	17 set.	214,4	13 set.	17 set.
Pesariis	165,4	15 set.	187,8	14 set.	15 set.	204,2	15 set.	17 set.	226,6	14 set.	17 set.	228,8	13 set.	17 set.
Raveo	89,1	15 set.	162,5	7 gen.	8 gen.	185,9	6 gen.	8 gen.	194,9	14 set.	17 set.	195,9	5 gen.	9 gen.
Villasantina	95,6	8 gen.	151,3	14 set.	15 set.	160,2	6 gen.	8 gen.	188,9	14 set.	17 set.	189,1	14 set.	18 set.
Timau	132,8	15 set.	166,6	14 set.	15 set.	191,8	14 set.	16 set.	220,0	14 set.	17 set.	220,2	14 set.	18 set.
Paluzza	126,5	15 set.	166,1	14 set.	15 set.	173,5	14 set.	16 set.	200,3	14 set.	17 set.	200,5	13 set.	17 set.
Avosacco	96,0	15 set.	147,4	14 set.	15 set.	158,0	14 set.	16 set.	194,2	14 set.	17 set.	194,2	14 set.	17 set.
Paularo	73,8	15 set.	111,6	14 set.	15 set.	120,6	14 set.	16 set.	151,0	14 set.	17 set.	151,0	14 set.	17 set.
Tolmezzo	96,6	8 gen.	166,0	7 gen.	8 gen.	192,4	6 gen.	8 gen.	201,0	6 gen.	9 gen.	206,6	5 gen.	9 gen.
Malborghetto	90,1	15 set.	119,5	14 set.	15 set.	126,0	14 set.	16 set.	148,1	14 set.	17 set.	152,6	14 set.	18 set.

Tabella IV - Massime precipitazioni dell'anno per periodi di più giorni consecutivi

Anno 1994

BACINO E STAZIONE	NUMERO DEI GIORNI DEL PERIODO													
	1		2			3			4			5		
	(mm)	data	(mm)	dal	al	(mm)	dal	al	(mm)	dal	al	(mm)	dal	al
(segue) TAGLIAMENTO														
Pontebba	87,0	15 set.	118,2	14 set.	15 set.	124,2	14 set.	16 set.	150,2	14 set.	17 set.	151,8	14 set.	18 set.
Saletto di Raccolana	104,7	15 set.	126,6	14 set.	15 set.	142,8	15 set.	17 set.	164,7	14 set.	17 set.	169,2	13 set.	17 set.
Stolvizza	100,6	4 ott.	162,4	9 set.	10 set.	162,4	9 set.	10 set.	182,0	14 set.	17 set.	184,4	13 set.	17 set.
Oseacco	140,5	15 set.	180,2	14 set.	15 set.	195,8	14 set.	16 set.	231,0	14 set.	17 set.	236,2	13 set.	17 set.
Resia	136,8	15 set.	180,6	14 set.	15 set.	194,4	14 set.	16 set.	228,2	14 set.	17 set.	233,8	13 set.	17 set.
Grauzaria	89,2	15 set.	125,0	14 set.	15 set.	132,6	14 set.	16 set.	164,3	14 set.	17 set.	171,1	13 set.	17 set.
Moggio Udinese	70,6	15 set.	110,0	14 set.	15 set.	118,2	14 set.	16 set.	145,8	14 set.	17 set.	148,2	13 set.	17 set.
Venzone	93,4	2 apr.	96,4	14 set.	15 set.	108,6	13 set.	15 set.	130,2	14 set.	17 set.	142,4	13 set.	17 set.
Gemona del Friuli	82,2	2 apr.	104,8	9 set.	10 set.	113,6	13 set.	15 set.	130,8	12 set.	15 set.	147,4	10 set.	14 set.
Alesso	157,8	3 ott.	175,2	3 ott.	4 ott.	184,6	3 ott.	5 ott.	187,4	2 ott.	5 ott.	187,4	2 ott.	5 ott.
Artegna	77,6	11 nov.	105,8	9 set.	10 set.	105,8	9 set.	10 set.	127,4	14 set.	17 set.	128,4	13 set.	17 set.
Andreuzza	84,8	11 nov.	89,8	14 set.	15 set.	96,6	14 set.	16 set.	120,2	14 set.	17 set.	122,8	13 set.	17 set.
San Francesco	114,0	2 apr.	151,2	7 gen.	8 gen.	169,8	7 gen.	9 gen.	191,2	5 gen.	8 gen.	209,8	5 gen.	9 gen.
San Daniele del Friuli	83,2	11 nov.	83,6	10 nov.	11 nov.	84,2	13 set.	15 set.	112,6	14 set.	17 set.	120,6	13 set.	17 set.
Pinzano	95,2	11 nov.	96,2	10 nov.	11 nov.	104,4	2 ott.	4 ott.	131,4	14 set.	17 set.	142,4	13 set.	17 set.
Clauzetto	145,8	2 apr.	145,8	2 apr.	2 apr.	145,8	2 apr.	2 apr.	154,0	2 apr.	5 apr.	171,2	2 apr.	6 apr.
Travesio	95,6	2 apr.	95,6	2 apr.	2 apr.	103,2	19 mag.	21 mag.	138,7	14 set.	17 set.	148,6	13 set.	17 set.
Spilimbergo	92,7	11 nov.	93,7	10 nov.	11 nov.	102,6	15 set.	17 set.	131,5	14 set.	17 set.	135,6	13 set.	17 set.
San Martino al Tagliamento	77,7	11 nov.	77,7	11 nov.	11 nov.	98,1	15 set.	17 set.	133,3	14 set.	17 set.	136,2	14 set.	18 set.
PIANURA FRA ISONZO E TAGLIAMENTO														
Tavagnacco	74,4	11 nov.	83,2	14 set.	15 set.	85,0	14 set.	16 set.	108,0	14 set.	17 set.	142,6	14 set.	18 set.
Rizzi	66,7	11 nov.	97,4	14 set.	15 set.	101,5	14 set.	16 set.	126,7	14 set.	17 set.	151,9	14 set.	18 set.
Udine	65,6	11 nov.	95,0	14 set.	15 set.	96,4	14 set.	16 set.	125,8	14 set.	17 set.	126,0	14 set.	18 set.
Cormons	70,6	9 set.	79,6	1 gen.	2 gen.	84,8	15 set.	17 set.	98,0	14 set.	17 set.	107,1	1 gen.	5 gen.
Lauzacco	110,2	9 set.	110,2	9 set.	9 set.	110,2	9 set.	9 set.	115,2	14 set.	17 set.	116,7	14 set.	18 set.
Sammarinichia	68,4	11 nov.	83,4	14 set.	15 set.	88,5	14 set.	16 set.	110,8	14 set.	17 set.	110,8	14 set.	17 set.
Mortegliano	68,6	26 ago.	85,7	25 ago.	26 ago.	91,4	15 set.	17 set.	115,8	14 set.	17 set.	116,2	14 set.	18 set.
Farra	66,8	14 set.	78,8	13 set.	14 set.	88,6	14 set.	16 set.	100,6	13 set.	16 set.	104,0	13 set.	17 set.
Gris	68,7	9 set.	76,1	25 ago.	26 ago.	77,2	15 set.	17 set.	102,4	14 set.	17 set.	102,8	13 set.	17 set.
Palmanova	106,2	9 set.	106,2	9 set.	9 set.	106,6	24 ago.	26 ago.	106,8	24 ago.	27 ago.	113,6	1 gen.	5 gen.
Castions di Strada	69,1	11 nov.	74,9	10 apr.	11 apr.	76,9	10 apr.	12 apr.	95,2	14 set.	17 set.	102,5	14 set.	18 set.
Fauglis	103,9	9 set.	103,9	9 set.	9 set.	103,9	9 set.	9 set.	103,9	9 set.	9 set.	111,7	1 gen.	5 gen.
Cormor Paradiso	56,6	26 ago.	85,2	10 apr.	11 apr.	90,2	10 apr.	12 apr.	100,2	14 set.	17 set.	105,6	1 gen.	5 gen.
Cervignano del Friuli	60,2	29 ott.	68,6	14 set.	15 set.	83,8	15 set.	17 set.	94,0	14 set.	17 set.	96,0	14 set.	18 set.
San Giorgio di Nogaro	55,8	2 gen.	87,4	1 gen.	2 gen.	87,4	1 gen.	2 gen.	91,6	14 set.	17 set.	108,4	1 gen.	5 gen.
Torviscosa	69,2	11 nov.	73,8	1 gen.	2 gen.	73,8	1 gen.	2 gen.	74,6	1 gen.	4 gen.	91,2	1 gen.	5 gen.
Belvat	72,6	29 ott.	72,6	29 ott.	29 ott.	77,9	27 ott.	29 ott.	83,2	14 set.	17 set.	85,3	1 gen.	5 gen.
Fiumicello	55,6	29 ott.	59,6	14 set.	15 set.	64,1	27 ott.	29 ott.	71,7	14 set.	17 set.	72,3	14 set.	18 set.
Aquileia	66,2	19 mag.	66,8	19 mag.	20 mag.	73,2	19 mag.	21 mag.	73,2	19 mag.	21 mag.	73,2	19 mag.	21 mag.
Cà Viola	83,2	29 ott.	83,2	29 ott.	29 ott.	101,4	27 ott.	29 ott.	101,4	27 ott.	29 ott.	101,8	25 ott.	29 ott.
Marano Lagunare	49,2	29 ott.	73,4	1 gen.	2 gen.	73,4	1 gen.	2 gen.	74,0	1 gen.	4 gen.	89,2	1 gen.	5 gen.
Grado	51,6	15 set.	57,4	14 set.	15 set.	66,3	15 set.	17 set.	72,1	14 set.	17 set.	76,9	14 set.	18 set.
Planais	72,6	29 ott.	72,6	29 ott.	29 ott.	80,2	27 ott.	29 ott.	81,0	14 set.	17 set.	90,5	1 gen.	5 gen.
Bonifica Vittoria (Idrovora)	66,4	29 ott.	66,4	29 ott.	29 ott.	73,8	27 ott.	29 ott.	79,6	14 set.	17 set.	80,4	14 set.	18 set.
Moruzzo	75,2	11 nov.	75,4	10 nov.	11 nov.	78,2	13 set.	15 set.	101,2	14 set.	17 set.	106,8	13 set.	17 set.
Rivotta	96,2	11 nov.	97,6	14 set.	15 set.	109,6	13 set.	15 set.	138,8	14 set.	17 set.	150,8	13 set.	17 set.

Tabella IV - Massime precipitazioni dell'anno per periodi di più giorni consecutivi

Anno 1994

BACINO E STAZIONE	NUMERO DEI GIORNI DEL PERIODO													
	1		2			3			4			5		
	(mm)	data	(mm)	dai	al	(mm)	dai	al	(mm)	dai	al	(mm)	dai	al
(segue) PIANURA FRA ISONZO E TAGLIAMENTO														
Flaibano	65,8	11 nov.	66,4	14 set.	15 set.	67,4	14 set.	16 set.	92,2	14 set.	17 set.	93,0	14 set.	18 set.
Turrida	54,0	2 apr.	57,6	14 set.	15 set.	58,4	14 set.	16 set.	87,0	14 set.	17 set.	87,8	14 set.	18 set.
Villacaccia	62,5	11 nov.	63,1	10 nov.	11 nov.	68,7	10 apr.	12 apr.	85,4	14 set.	17 set.	86,2	14 set.	18 set.
Codroipo	62,6	9 gen.	63,0	9 gen.	10 gen.	75,6	9 gen.	11 gen.	85,6	9 gen.	12 gen.	92,4	5 gen.	9 gen.
Varmo	57,6	19 mag.	64,2	25 ago.	26 ago.	72,4	24 ago.	26 ago.	72,6	23 ago.	26 ago.	76,4	7 nov.	11 nov.
Ariis	45,8	11 nov.	69,6	14 set.	15 set.	70,6	14 set.	16 set.	91,4	14 set.	17 set.	92,4	14 set.	18 set.
Rivarotta	58,3	11 nov.	61,4	14 set.	15 set.	61,4	14 set.	15 set.	78,9	14 set.	17 set.	80,7	14 set.	18 set.
Latisana	64,6	11 nov.	64,8	11 nov.	12 nov.	64,8	11 nov.	12 nov.	65,8	8 nov.	11 nov.	94,4	7 nov.	11 nov.
Lame di Preconico	55,7	2 gen.	75,1	1 gen.	2 gen.	80,1	15 set.	17 set.	95,6	14 set.	17 set.	99,1	14 set.	18 set.
Fraida	52,2	2 gen.	62,6	1 gen.	2 gen.	62,6	1 gen.	2 gen.	72,0	14 set.	17 set.	76,6	1 gen.	5 gen.
Val Lovato	76,3	2 gen.	95,8	1 gen.	2 gen.	95,8	1 gen.	2 gen.	96,3	1 gen.	4 gen.	109,3	1 gen.	5 gen.
Lignano Sabbiadoro	67,8	29 ott.	67,8	29 ott.	29 ott.	72,8	27 ott.	29 ott.	72,8	27 ott.	29 ott.	88,6	25 ott.	29 ott.
LIVENZA														
La Crosetta	111,6	7 nov.	113,4	6 nov.	7 nov.	113,8	6 nov.	8 nov.	116,9	7 nov.	10 nov.	184,3	7 nov.	11 nov.
Gorgazzo	105,7	2 apr.	105,7	2 apr.	2 apr.	105,7	2 apr.	2 apr.	105,7	2 apr.	2 apr.	126,2	2 apr.	6 apr.
Aviano (Casa Marchi)	111,7	11 nov.	113,5	10 nov.	11 nov.	113,5	10 nov.	11 nov.	113,5	10 nov.	11 nov.	146,9	7 nov.	11 nov.
Aviano	101,2	11 nov.	103,4	10 nov.	11 nov.	113,6	19 mag.	21 mag.	113,8	19 mag.	22 mag.	143,0	7 nov.	11 nov.
Sacile	77,0	11 nov.	77,4	10 nov.	11 nov.	77,4	10 nov.	11 nov.	77,4	10 nov.	11 nov.	115,6	7 nov.	11 nov.
Cà Zul	111,2	8 gen.	138,4	7 gen.	8 gen.	147,8	6 gen.	8 gen.	164,6	5 gen.	8 gen.	168,2	5 gen.	9 gen.
Cà Selva	122,4	8 gen.	171,2	7 gen.	8 gen.	182,2	6 gen.	8 gen.	200,4	5 gen.	8 gen.	204,4	5 gen.	9 gen.
Tramonti di Sopra	109,6	2 apr.	120,2	7 gen.	8 gen.	151,4	6 gen.	8 gen.	163,2	5 gen.	8 gen.	171,0	5 gen.	9 gen.
Campone	125,3	2 apr.	135,0	9 set.	10 set.	135,0	9 set.	10 set.	141,3	5 gen.	8 gen.	151,7	5 gen.	9 gen.
Chievolis	99,0	2 apr.	147,4	7 gen.	8 gen.	170,4	6 gen.	8 gen.	200,4	5 gen.	8 gen.	214,0	5 gen.	9 gen.
Ponte Racli	103,2	19 mag.	124,4	19 mag.	20 mag.	141,0	19 mag.	21 mag.	141,4	19 mag.	22 mag.	141,8	19 mag.	23 mag.
Poffabro	113,2	19 mag.	126,2	19 mag.	20 mag.	143,8	19 mag.	21 mag.	144,2	19 mag.	22 mag.	146,6	7 nov.	11 nov.
Cavasso Nuovo	124,6	2 apr.	124,6	2 apr.	2 apr.	124,6	2 apr.	2 apr.	128,6	2 apr.	5 apr.	143,0	2 apr.	6 apr.
Maniago	100,4	2 apr.	100,4	2 apr.	2 apr.	119,1	19 mag.	21 mag.	119,1	19 mag.	21 mag.	126,2	7 nov.	11 nov.
Colle	91,2	2 apr.	91,2	2 apr.	2 apr.	92,9	19 mag.	21 mag.	108,4	14 set.	17 set.	108,8	13 set.	17 set.
Basaldella	101,6	11 nov.	102,9	10 nov.	11 nov.	102,9	10 nov.	11 nov.	112,0	14 set.	17 set.	125,2	7 nov.	11 nov.
Barbeano	97,5	11 nov.	98,5	10 nov.	11 nov.	98,5	10 nov.	11 nov.	115,8	14 set.	17 set.	119,3	13 set.	17 set.
Rauscedo	87,4	11 nov.	88,2	10 nov.	11 nov.	106,7	15 set.	17 set.	137,1	14 set.	17 set.	141,3	13 set.	17 set.
Cimolais	97,8	15 set.	133,2	14 set.	15 set.	139,2	15 set.	17 set.	174,6	14 set.	17 set.	176,6	13 set.	17 set.
Claut	111,8	15 set.	140,0	14 set.	15 set.	142,8	15 set.	17 set.	171,0	14 set.	17 set.	171,6	14 set.	18 set.
Barcis	148,2	19 mag.	149,6	19 mag.	20 mag.	167,6	19 mag.	21 mag.	167,6	19 mag.	21 mag.	190,8	7 nov.	11 nov.
Diga Cellina	119,8	8 gen.	151,6	7 gen.	8 gen.	161,0	6 gen.	8 gen.	175,8	5 gen.	8 gen.	176,2	5 gen.	9 gen.
San Leonardo	107,4	11 nov.	108,6	10 nov.	11 nov.	108,6	10 nov.	11 nov.	108,6	10 nov.	11 nov.	135,0	7 nov.	11 nov.
San Quirino	105,9	11 nov.	106,9	10 nov.	11 nov.	106,9	10 nov.	11 nov.	106,9	10 nov.	11 nov.	137,0	7 nov.	11 nov.
Formeniga	50,6	3 ott.	60,8	3 ott.	4 ott.	60,8	3 ott.	4 ott.	60,8	3 ott.	4 ott.	70,4	7 nov.	11 nov.
San Fior	47,8	2 apr.	50,0	13 set.	14 set.	52,4	31 ago.	2 set.	69,8	13 set.	16 set.	69,8	13 set.	16 set.
PIAVE														
Auronzo	47,6	9 set.	75,2	14 set.	15 set.	85,0	14 set.	16 set.	111,4	14 set.	17 set.	113,0	13 set.	17 set.
Cortina d'Ampezzo	54,6	15 set.	81,2	14 set.	15 set.	85,2	14 set.	16 set.	95,6	14 set.	17 set.	95,6	14 set.	17 set.
Zoppè di Cadore	85,0	14 set.	115,0	14 set.	15 set.	130,5	13 set.	15 set.	140,5	13 set.	16 set.	140,5	13 set.	16 set.

Tabella IV - Massime precipitazioni dell'anno per periodi di più giorni consecutivi

Anno 1994

BACINO E STAZIONE	NUMERO DEI GIORNI DEL PERIODO													
	1		2			3			4			5		
	(mm)	data	(mm)	dal	al	(mm)	dal	al	(mm)	dal	al	(mm)	dal	al
(segue) PIAVE														
Forno di Zoldo	76,2	15 set.	105,6	14 set.	15 set.	111,0	14 set.	16 set.	129,2	14 set.	17 set.	131,0	13 set.	17 set.
Fortogna	79,4	14 set.	149,6	13 set.	14 set.	152,8	13 set.	15 set.	185,2	13 set.	16 set.	185,6	12 set.	16 set.
Soverzene	69,6	15 set.	133,2	14 set.	15 set.	135,4	14 set.	16 set.	135,4	14 set.	16 set.	135,4	14 set.	16 set.
Roncadin	70,4	14 set.	91,2	13 set.	14 set.	116,0	18 mag.	20 mag.	120,6	14 set.	17 set.	141,4	13 set.	17 set.
Funes	67,0	14 set.	89,4	13 set.	14 set.	92,8	18 mag.	20 mag.	113,8	13 set.	16 set.	133,8	13 set.	17 set.
Chies d'Alpago	83,2	15 set.	109,2	14 set.	15 set.	124,5	15 set.	17 set.	150,5	14 set.	17 set.	150,8	13 set.	17 set.
Santa Croce del Lago	76,6	15 set.	98,4	14 set.	15 set.	112,2	15 set.	17 set.	134,0	14 set.	17 set.	134,2	13 set.	17 set.
La Secca	78,0	14 set.	99,8	13 set.	14 set.	101,0	13 set.	15 set.	121,0	13 set.	16 set.	136,4	13 set.	17 set.
Belluno	92,2	14 set.	162,2	14 set.	15 set.	163,4	14 set.	16 set.	202,6	14 set.	17 set.	204,4	14 set.	18 set.
Sant'Antonio di Tortal	60,8	2 apr.	99,8	14 set.	15 set.	103,2	15 set.	17 set.	147,4	14 set.	17 set.	149,2	13 set.	17 set.
Arabba	37,4	15 set.	68,6	14 set.	15 set.	72,2	14 set.	16 set.	93,2	14 set.	17 set.	93,4	13 set.	17 set.
Andraz (Cernadoi)	71,7	15 set.	103,5	14 set.	15 set.	107,5	14 set.	16 set.	125,0	14 set.	17 set.	125,8	13 set.	17 set.
Caprile	46,0	13 set.	71,6	13 set.	14 set.	78,6	13 set.	15 set.	97,6	13 set.	16 set.	98,8	12 set.	16 set.
Cencenighe	109,6	15 set.	117,2	15 set.	16 set.	137,0	15 set.	17 set.	138,8	15 set.	18 set.	138,8	15 set.	18 set.
Agordo	80,6	15 set.	104,0	14 set.	15 set.	107,4	13 set.	15 set.	126,8	14 set.	17 set.	134,2	14 set.	18 set.
La Guarda	83,4	9 set.	90,6	6 nov.	7 nov.	93,6	15 set.	17 set.	117,8	14 set.	17 set.	132,0	7 nov.	11 nov.
Pedavena	47,0	19 mag.	82,4	13 set.	14 set.	85,0	13 set.	15 set.	112,2	13 set.	16 set.	118,4	13 set.	17 set.
Fener	56,0	13 mag.	89,4	14 set.	15 set.	89,8	1 set.	3 set.	122,0	14 set.	17 set.	122,2	14 set.	18 set.
Cison di Valmarino	58,4	2 apr.	68,4	14 set.	15 set.	88,8	1 set.	3 set.	96,4	14 set.	17 set.	96,4	14 set.	17 set.
Sernaglia di Soligo	49,8	2 apr.	63,3	13 set.	14 set.	63,8	13 set.	15 set.	91,9	13 set.	16 set.	92,1	13 set.	17 set.
PIANURA FRA TAGLIAMENTO E PIAVE														
Forcate di Fontanafredda	84,5	11 nov.	85,1	10 nov.	11 nov.	85,1	10 nov.	11 nov.	85,1	10 nov.	11 nov.	123,5	7 nov.	11 nov.
Ponte della Delizia	82,4	11 nov.	86,6	19 mag.	20 mag.	95,0	19 mag.	21 mag.	104,1	14 set.	17 set.	114,1	7 nov.	11 nov.
San Vito al Tagliamento	70,4	11 nov.	70,8	10 nov.	11 nov.	80,2	9 gen.	11 gen.	96,4	9 gen.	12 gen.	96,4	9 gen.	12 gen.
Pordenone (Consorzio)	82,2	11 nov.	82,8	10 nov.	11 nov.	83,0	10 nov.	12 nov.	83,8	14 set.	17 set.	113,0	7 nov.	11 nov.
Pordenone	89,2	11 nov.	89,8	10 nov.	11 nov.	89,8	10 nov.	11 nov.	89,8	10 nov.	11 nov.	119,0	7 nov.	11 nov.
Azzano Decimo	78,2	11 nov.	78,7	10 nov.	11 nov.	78,7	10 nov.	11 nov.	82,7	14 set.	17 set.	108,6	7 nov.	11 nov.
Sesto al Reghena	78,2	11 nov.	78,8	10 nov.	11 nov.	79,2	9 nov.	11 nov.	81,0	14 set.	17 set.	111,2	7 nov.	11 nov.
Malafesta	61,8	11 nov.	62,8	11 nov.	12 nov.	62,8	11 nov.	12 nov.	65,4	14 set.	17 set.	91,2	7 nov.	11 nov.
Portogruaro	55,8	11 nov.	56,0	10 nov.	11 nov.	59,6	10 apr.	12 apr.	74,6	14 set.	17 set.	79,2	7 nov.	11 nov.
Bevazzana (IV Bacino)	51,3	29 ott.	66,4	1 gen.	2 gen.	66,4	1 gen.	2 gen.	88,4	2 ott.	5 ott.	88,4	2 ott.	5 ott.
Concordia Sagittaria	38,8	13 giu.	51,0	10 apr.	11 apr.	55,4	10 apr.	12 apr.	55,4	10 apr.	12 apr.	60,4	10 giu.	14 giu.
Villa Bacino	45,4	14 set.	53,6	1 gen.	2 gen.	55,0	2 ott.	4 ott.	68,4	14 set.	17 set.	69,2	14 set.	18 set.
Caorle	41,8	29 ott.	59,2	14 set.	15 set.	59,4	14 set.	16 set.	76,2	14 set.	17 set.	83,8	14 set.	18 set.
Fontanelle	39,5	2 apr.	57,0	14 set.	15 set.	61,0	14 set.	16 set.	87,1	14 set.	17 set.	87,6	14 set.	18 set.
Oderzo	39,2	11 nov.	54,0	10 apr.	11 apr.	71,6	15 set.	17 set.	85,2	14 set.	17 set.	85,6	14 set.	18 set.
Motta di Livenza	40,0	11 nov.	67,0	10 apr.	11 apr.	67,8	10 apr.	12 apr.	85,0	14 set.	17 set.	87,6	14 set.	18 set.
Fossà	33,6	7 nov.	51,2	1 gen.	2 gen.	52,6	10 apr.	12 apr.	57,6	8 apr.	11 apr.	63,4	1 gen.	5 gen.
Fiumicino	39,6	1 gen.	49,8	10 apr.	11 apr.	53,6	10 apr.	12 apr.	68,8	14 set.	17 set.	71,6	14 set.	18 set.
San Donà di Piave	37,2	11 nov.	44,6	2 ott.	3 ott.	46,4	2 ott.	4 ott.	57,0	14 set.	17 set.	71,4	7 nov.	11 nov.
Boccafossa	40,2	14 set.	48,8	14 set.	15 set.	58,6	9 gen.	11 gen.	71,9	14 set.	17 set.	73,5	14 set.	18 set.
Staffolo	42,6	7 nov.	57,0	10 apr.	11 apr.	59,2	10 apr.	12 apr.	65,2	8 apr.	11 apr.	70,0	7 nov.	11 nov.
Termine	41,6	29 ott.	45,0	25 ago.	26 ago.	46,4	24 ago.	26 ago.	51,6	8 apr.	11 apr.	52,2	8 apr.	12 apr.

Tabella IV - Massime precipitazioni dell'anno per periodi di più giorni consecutivi

Anno 1994

BACINO E STAZIONE	NUMERO DEI GIORNI DEL PERIODO													
	1		2			3			4			5		
	(mm)	data	(mm)	dal	al	(mm)	dal	al	(mm)	dal	al	(mm)	dal	al
BRENTA														
Arsiè	84,7	6 nov.	87,5	6 nov.	7 nov.	99,6	18 mag.	20 mag.	109,1	13 set.	16 set.	124,5	6 nov.	10 nov.
Cismon del Grappa	93,4	7 nov.	126,4	6 nov.	7 nov.	128,0	6 nov.	8 nov.	128,0	6 nov.	8 nov.	132,0	7 nov.	11 nov.
Campomezzavia	108,0	19 mag.	127,0	14 set.	15 set.	129,3	14 set.	16 set.	166,3	14 set.	17 set.	166,8	14 set.	18 set.
Rubbio	97,0	15 set.	142,0	15 set.	16 set.	177,0	14 set.	16 set.	177,0	14 set.	16 set.	178,0	14 set.	18 set.
Oliero	80,2	19 mag.	97,8	14 set.	15 set.	98,9	19 mag.	21 mag.	146,2	14 set.	17 set.	149,0	14 set.	18 set.
Bassano del Grappa	80,6	25 ago.	92,0	25 ago.	26 ago.	92,0	25 ago.	26 ago.	111,0	14 set.	17 set.	112,8	14 set.	18 set.
PIANURA FRA PIAVE E BRENTA														
Montebelluna	41,8	7 nov.	58,2	6 nov.	7 nov.	59,8	6 nov.	8 nov.	79,6	14 set.	17 set.	79,8	14 set.	18 set.
Istrana	35,0	9 set.	45,6	14 set.	15 set.	46,2	14 set.	16 set.	75,8	14 set.	17 set.	78,4	14 set.	18 set.
Villorba	38,0	7 nov.	56,2	2 set.	3 set.	82,4	1 set.	3 set.	83,6	31 ago.	3 set.	84,4	31 ago.	4 set.
Treviso	41,0	31 ago.	48,8	14 set.	15 set.	59,2	15 set.	17 set.	79,2	14 set.	17 set.	80,6	14 set.	18 set.
Portesine (Idrovora)	41,6	7 nov.	53,0	25 ago.	26 ago.	53,0	25 ago.	26 ago.	63,6	14 set.	17 set.	73,0	7 nov.	11 nov.
Lanzoni (Capo Sile)	46,8	7 nov.	48,2	7 nov.	8 nov.	53,4	24 ago.	26 ago.	58,2	14 set.	17 set.	68,8	7 nov.	11 nov.
Cortellazzo (Cá Gamba)	45,0	25 ago.	55,6	25 ago.	26 ago.	55,6	25 ago.	26 ago.	83,2	14 set.	17 set.	88,6	14 set.	18 set.
Cà Porcia (Il Bacino)	60,4	20 lug.	66,8	20 lug.	21 lug.	66,8	20 lug.	21 lug.	81,6	14 set.	17 set.	87,8	14 set.	18 set.
Cittadella	66,6	3 ott.	69,0	3 ott.	4 ott.	90,4	15 set.	17 set.	115,8	14 set.	17 set.	117,0	14 set.	18 set.
Castelfranco Veneto	45,8	19 mag.	51,4	14 set.	15 set.	65,2	1 set.	3 set.	84,6	14 set.	17 set.	85,6	14 set.	18 set.
Piombino Dese	65,6	2 apr.	66,6	2 apr.	3 apr.	66,6	2 apr.	3 apr.	69,2	7 nov.	10 nov.	92,2	14 set.	18 set.
Massanzago	47,2	6 nov.	51,0	13 set.	14 set.	65,5	31 ago.	2 set.	80,0	13 set.	16 set.	84,1	13 set.	17 set.
Mirano	52,0	7 nov.	63,0	7 nov.	8 nov.	64,2	7 nov.	9 nov.	64,2	7 nov.	9 nov.	81,4	7 nov.	11 nov.
Mogliano Veneto	44,5	20 lug.	64,5	20 lug.	21 lug.	64,5	20 lug.	21 lug.	68,0	14 set.	17 set.	81,5	7 nov.	11 nov.
Stra	59,4	20 lug.	95,2	20 lug.	21 lug.	95,2	20 lug.	21 lug.	95,2	20 lug.	21 lug.	95,2	20 lug.	21 lug.
Mestre	47,6	22 lug.	63,8	21 lug.	22 lug.	65,2	21 lug.	23 lug.	65,2	21 lug.	23 lug.	65,2	21 lug.	23 lug.
Venezia (Ist. Cavanis)	43,5	20 lug.	47,5	19 lug.	20 lug.	48,1	19 lug.	21 lug.	69,4	14 set.	17 set.	74,1	14 set.	18 set.
Rosara di Codevigo	55,2	20 lug.	82,2	20 lug.	21 lug.	82,2	20 lug.	21 lug.	82,2	20 lug.	21 lug.	82,2	20 lug.	21 lug.
Bernio (Idrovora)	78,4	20 lug.	98,2	20 lug.	21 lug.	98,2	20 lug.	21 lug.	98,2	20 lug.	21 lug.	98,2	20 lug.	21 lug.
Zuccarello (Idrovora)	40,6	7 nov.	42,4	7 nov.	8 nov.	42,8	7 nov.	9 nov.	69,8	14 set.	17 set.	74,4	14 set.	18 set.
Cà Pasquali (Tre Porti)	40,0	20 lug.	50,6	20 lug.	21 lug.	54,8	23 ago.	25 ago.	62,4	23 ago.	26 ago.	62,4	23 ago.	26 ago.
San Nicolò di Lido	52,4	17 set.	69,0	20 lug.	21 lug.	69,0	20 lug.	21 lug.	86,8	14 set.	17 set.	92,3	14 set.	18 set.
Chioggia	94,0	20 lug.	108,4	20 lug.	21 lug.	108,4	20 lug.	21 lug.	108,4	20 lug.	21 lug.	108,4	20 lug.	21 lug.
BACCHIGLIONE														
Tonezza del Cimone	84,4	19 mag.	98,4	14 set.	15 set.	105,4	19 mag.	21 mag.	132,2	14 set.	17 set.	137,2	7 nov.	11 nov.
Lastebasse	82,0	19 mag.	108,0	14 set.	15 set.	109,5	14 set.	16 set.	132,5	14 set.	17 set.	132,5	14 set.	17 set.
Asiago	99,4	7 nov.	107,0	6 nov.	7 nov.	109,6	6 nov.	8 nov.	123,6	14 set.	17 set.	152,0	7 nov.	11 nov.
Posina	163,6	7 nov.	226,0	6 nov.	7 nov.	227,8	6 nov.	8 nov.	228,0	5 nov.	8 nov.	254,2	7 nov.	11 nov.
Treschè Conca	100,0	19 mag.	100,0	19 mag.	19 mag.	120,0	19 mag.	21 mag.	120,0	19 mag.	21 mag.	148,0	13 set.	17 set.
Velo d'Astico	156,7	14 set.	174,6	14 set.	15 set.	175,7	7 nov.	9 nov.	211,8	14 set.	17 set.	211,8	14 set.	17 set.
Calvene	91,6	19 mag.	108,4	14 set.	15 set.	109,4	14 set.	16 set.	138,6	14 set.	17 set.	150,6	14 set.	18 set.
Crosara	103,4	20 lug.	117,0	20 lug.	21 lug.	128,6	19 lug.	21 lug.	134,4	14 ott.	17 ott.	140,4	14 ott.	18 ott.
Sandrigo	69,2	20 lug.	96,8	14 set.	15 set.	96,8	14 set.	15 set.	132,4	14 set.	17 set.	140,8	14 set.	18 set.
Staro	171,2	7 nov.	202,6	6 nov.	7 nov.	204,4	5 nov.	7 nov.	206,2	5 nov.	8 nov.	258,4	7 nov.	11 nov.
Ceolati	108,6	7 nov.	142,4	6 nov.	7 nov.	145,0	6 nov.	8 nov.	156,8	5 gen.	8 gen.	184,8	7 nov.	11 nov.
Schio	71,4	20 lug.	121,0	10 nov.	11 nov.	130,8	9 nov.	11 nov.	132,4	8 nov.	11 nov.	192,8	7 nov.	11 nov.
Thiene	112,0	20 lug.	125,8	20 lug.	21 lug.	126,6	19 lug.	21 lug.	127,8	18 lug.	21 lug.	129,4	13 set.	17 set.
Isola Vicentina	80,6	19 mag.	81,1	14 set.	15 set.	90,7	1 set.	3 set.	121,1	14 set.	17 set.	131,6	14 set.	18 set.

Tabella IV - Massime precipitazioni dell'anno per periodi di più giorni consecutivi

Anno 1994

BACINO E STAZIONE	NUMERO DEI GIORNI DEL PERIODO													
	1		2			3			4			5		
	(mm)	data	(mm)	dal	al	(mm)	dal	al	(mm)	dal	al	(mm)	dal	al
(segue) BACCHIGLIONE														
Vicenza	74,6	20 lug.	82,6	14 set.	15 set.	82,6	14 set.	15 set.	118,8	14 set.	17 set.	123,4	14 set.	18 set.
AGNO-GUA'														
Castelveccchio	98,2	19 mag.	104,6	18 mag.	19 mag.	110,0	19 mag.	21 mag.	116,4	18 mag.	21 mag.	116,6	18 mag.	22 mag.
Montecchio Maggiore	68,8	9 nov.	70,6	8 nov.	9 nov.	112,8	9 nov.	11 nov.	114,6	8 nov.	11 nov.	115,0	8 nov.	12 nov.
MEDIO E BASSO ADIGE														
Cavalo Fumane	55,8	15 set.	87,0	14 set.	15 set.	88,0	14 set.	16 set.	113,8	14 set.	17 set.	114,4	14 set.	18 set.
Dolcè	46,6	15 set.	88,6	14 set.	15 set.	89,8	14 set.	16 set.	106,8	14 set.	17 set.	108,8	14 set.	18 set.
Affi	78,0	6 nov.	94,0	13 set.	14 set.	94,0	13 set.	14 set.	119,0	13 set.	16 set.	128,0	13 set.	17 set.
San Pietro in Cariano	66,0	3 ott.	74,8	3 ott.	4 ott.	74,8	3 ott.	4 ott.	75,0	31 ago.	3 set.	94,7	7 nov.	11 nov.
Verona	68,8	25 ago.	68,8	25 ago.	25 ago.	68,8	25 ago.	25 ago.	78,5	31 ago.	3 set.	102,6	7 nov.	11 nov.
Fosse di Sant'Anna	55,0	14 set.	90,5	14 set.	15 set.	99,5	6 gen.	8 gen.	110,5	14 set.	17 set.	126,0	14 set.	18 set.
Roverè Veronese	88,0	7 nov.	109,6	6 nov.	7 nov.	113,8	6 nov.	8 nov.	124,6	6 nov.	9 nov.	137,8	7 nov.	11 nov.
Campo d'Albero	129,0	7 nov.	173,0	6 nov.	7 nov.	175,0	6 nov.	8 nov.	176,0	6 nov.	9 nov.	193,0	6 nov.	10 nov.
Ferrazza	93,0	19 mag.	93,0	19 mag.	19 mag.	104,0	19 mag.	21 mag.	104,5	14 set.	17 set.	109,2	14 set.	18 set.
Chiampo	79,2	7 nov.	85,6	6 nov.	7 nov.	87,8	6 nov.	8 nov.	108,6	14 set.	17 set.	128,0	7 nov.	11 nov.
Soave	86,0	7 nov.	86,0	7 nov.	7 nov.	86,0	7 nov.	7 nov.	93,9	14 set.	17 set.	133,9	7 nov.	11 nov.
PIANURA FRA BRENTA E ADIGE														
Padova	80,6	20 lug.	88,8	20 lug.	21 lug.	88,8	20 lug.	21 lug.	88,8	20 lug.	21 lug.	88,8	20 lug.	21 lug.
Legnaro	88,0	20 lug.	94,8	20 lug.	21 lug.	94,8	20 lug.	21 lug.	94,8	20 lug.	21 lug.	94,8	20 lug.	21 lug.
Piove di Sacco	63,2	20 lug.	90,6	25 ago.	26 ago.	90,6	25 ago.	26 ago.	90,6	25 ago.	26 ago.	90,6	25 ago.	26 ago.
Bovolenta	76,0	25 ago.	91,4	25 ago.	26 ago.	91,6	25 ago.	27 ago.	91,6	25 ago.	27 ago.	91,6	25 ago.	27 ago.
Santa Margherita di Codevigo	97,6	20 lug.	109,8	20 lug.	21 lug.	109,8	20 lug.	21 lug.	109,8	20 lug.	21 lug.	109,8	20 lug.	21 lug.
Zovencedo	45,6	6 apr.	45,6	6 apr.	6 apr.	46,4	6 apr.	8 apr.	46,4	6 apr.	8 apr.	64,6	2 apr.	6 apr.
Lago di Fimon	69,2	11 nov.	87,4	1 set.	2 set.	95,2	1 set.	3 set.	109,0	1 set.	4 set.	132,8	7 nov.	11 nov.
Cologna Veneta	74,0	7 nov.	81,6	6 nov.	7 nov.	82,8	6 nov.	8 nov.	102,2	14 set.	17 set.	102,2	14 set.	17 set.
Montegaldella	57,8	5 nov.	72,6	14 set.	15 set.	73,0	14 set.	16 set.	97,2	14 set.	17 set.	97,4	14 set.	18 set.
Montagnana	40,6	25 ago.	50,2	31 ago.	1 set.	56,6	1 set.	3 set.	82,4	31 ago.	3 set.	83,0	31 ago.	4 set.
Lozzo Atestino	66,0	25 ago.	72,0	25 ago.	26 ago.	73,8	31 ago.	2 set.	90,2	30 ago.	2 set.	91,4	30 ago.	3 set.
Este	58,0	24 ago.	70,0	30 ago.	31 ago.	70,0	30 ago.	31 ago.	106,0	30 ago.	2 set.	110,0	30 ago.	3 set.
Battaglia Terme	83,5	25 ago.	105,5	25 ago.	26 ago.	105,5	25 ago.	26 ago.	105,5	25 ago.	26 ago.	105,5	25 ago.	26 ago.
Bagnoli di Sopra	47,5	21 giu.	47,5	21 giu.	21 giu.	47,5	21 giu.	21 giu.	54,2	14 set.	17 set.	54,2	14 set.	17 set.
Conetta	52,6	20 lug.	52,6	20 lug.	20 lug.	52,6	20 lug.	20 lug.	54,0	31 ago.	3 set.	54,0	31 ago.	3 set.
Cavanella Motte	78,8	20 lug.	87,6	20 lug.	21 lug.	87,6	20 lug.	21 lug.	87,6	20 lug.	21 lug.	87,6	20 lug.	21 lug.
Cavarzere	72,2	20 lug.	90,0	20 lug.	21 lug.	90,0	20 lug.	21 lug.	90,2	31 ago.	3 set.	90,2	31 ago.	3 set.
PIANURA FRA ADIGE E PO														
Villafranca Veronese	67,2	23 ago.	73,4	31 ago.	1 set.	104,8	31 ago.	2 set.	104,8	31 ago.	2 set.	104,8	31 ago.	2 set.

Tabella IV - Massime precipitazioni dell'anno per periodi di più giorni consecutivi

Anno 1994

BACINO E STAZIONE	NUMERO DEI GIORNI DEL PERIODO													
	1		2			3			4			5		
	(mm)	data	(mm)	dai	al	(mm)	dai	al	(mm)	dai	al	(mm)	dai	al
(segue) PIANURA FRA ADIGE E PO														
Bovolone	42,4	24 giu.	69,0	23 giu.	24 giu.	69,0	23 giu.	24 giu.	69,0	23 giu.	24 giu.	80,1	13 set.	17 set.
Legnago	85,0	6 nov.	91,6	6 nov.	7 nov.	91,8	6 nov.	8 nov.	93,8	6 nov.	9 nov.	95,0	6 nov.	10 nov.
Badia Polesine	33,2	2 set.	33,6	1 set.	2 set.	62,0	31 ago.	2 set.	62,0	31 ago.	2 set.	62,0	31 ago.	2 set.
Botti Barbarighe	87,2	3 set.	87,2	3 set.	3 set.	87,2	3 set.	3 set.	96,2	31 ago.	3 set.	96,2	31 ago.	3 set.
Rovigo	28,4	29 ott.	37,8	2 set.	3 set.	38,0	2 set.	4 set.	44,4	10 giu.	13 giu.	49,8	30 ago.	3 set.
Castel d'Ario	52,8	20 lug.	53,8	20 lug.	21 lug.	53,8	20 lug.	21 lug.	53,8	20 lug.	21 lug.	53,8	20 lug.	21 lug.
Ostiglia	31,5	25 apr.	32,8	2 apr.	3 apr.	38,8	2 apr.	4 apr.	41,6	13 set.	16 set.	41,6	13 set.	16 set.
Castelmassa	63,0	20 lug.	65,0	20 lug.	21 lug.	65,0	20 lug.	21 lug.	65,0	20 lug.	21 lug.	65,0	20 lug.	21 lug.
Adria	50,6	10 giu.	52,6	10 giu.	11 giu.	66,6	10 giu.	12 giu.	74,0	10 giu.	13 giu.	75,4	10 giu.	14 giu.
Sadocca	33,6	29 ott.	33,8	29 ott.	30 ott.	34,0	29 ott.	31 ott.	35,2	15 set.	18 set.	44,4	18 set.	22 set.

Tabella V - Precipitazioni di notevole intensità e breve durata registrate ai pluviografi

Anno 1994

BACINO E STAZIONE	Giorno e mese	Durata ore e minuti	Quantità di precipi- tazione (mm)	BACINO E STAZIONE	Giorno e mese	Durata ore e minuti	Quantità di precipi- tazione (mm)
BACINI MINORI DAL CONFINO DI STATO ALL'ISONZO				(segue) TAGLIAMENTO			
Opicina (Grotta)	25 ago.	0:15	27,8	Sauris	5 lug.	0:15	28,8
	25 ago.	0:30	32,8		5 lug.	0:30	30,8
	25 ago.	0:45	33,8		5 lug.	0:45	52,8
Alberoni	25 ago.	0:15	18,6	La Maina	5 lug.	0:15	20,0
	8 set.	0:30	31,2		5 lug.	0:30	28,2
	8 set.	0:45	31,4		5 lug.	0:45	33,0
ISONZO				Ampezzo	18 set.	0:15	16,8
Musi	9 set.	0:15	29,2		14 set.	0:30	33,6
	9 set.	0:30	34,6		14 set.	0:45	37,6
	14 set.	0:45	37,8	Forni Avoltri	11 ago.	0:15	16,0
Ciseriis	14 set.	0:15	23,6		14 set.	0:30	24,4
	5 lug.	0:30	36,2		14 set.	0:45	28,4
	5 lug.	0:45	36,4	Pesariis	7 ago.	0:15	21,4
Pulfero	7 lug.	0:15	24,0		14 set.	0:30	21,4
	7 lug.	0:30	24,0		14 set.	0:45	32,4
	18 ago.	0:45	28,0	Timau	31 ago.	0:15	21,2
Cividale del Friuli	13 set.	0:15	17,2		31 ago.	0:30	23,2
	14 set.	0:30	30,4		18 lug.	0:45	24,6
	14 set.	0:45	32,2	Avosacco	14 set.	0:15	12,0
Gorizia	4 ott.	0:15	28,8		14 set.	0:30	14,6
	4 ott.	0:30	30,8		14 set.	0:45	16,6
	4 ott.	0:45	34,4	Paularo	1 lug.	0:15	17,2
DRAVA					1 lug.	0:30	21,4
Tarvisio	6 ago.	0:15	28,2		1 lug.	0:45	27,4
	6 ago.	0:30	30,8	Tolmezzo	13 set.	0:15	14,0
	6 ago.	0:45	33,8		13 set.	0:30	16,4
Cave del Predil	6 ago.	0:15	12,2		13 set.	0:45	29,4
	14 set.	0:30	23,2	Pontebba	8 ago.	0:15	18,4
	14 set.	0:45	30,2		8 ago.	0:30	26,2
TAGLIAMENTO					8 ago.	0:45	28,8
Forni di Sopra	29 ago.	0:15	16,4	Stolvizza	26 lug.	0:15	19,0
	4 lug.	0:30	18,8		26 lug.	0:30	35,2
	4 lug.	0:45	22,4		26 lug.	0:45	46,2
				Oseacco	9 set.	0:15	25,2
					9 set.	0:30	35,0
					9 set.	0:45	42,6
				Resia	14 set.	0:15	27,0
					14 set.	0:30	35,0
					14 set.	0:45	42,6

Tabella V - Precipitazioni di notevole intensità e breve durata registrate ai pluviografi

Anno 1994

BACINO E STAZIONE	Giorno e mese	Durata ore e minuti	Quantità di precipi- tazione (mm)	BACINO E STAZIONE	Giorno e mese	Durata ore e minuti	Quantità di precipi- tazione (mm)
(segue) TAGLIAMENTO				(segue) PIANURA FRA ISONZO E TAGLIAMENTO			
Moggio Udinese	31 ago.	0:15	26,2	Palmanova	8 set.	0:15	28,0
	31 ago.	0:30	30,8		8 set.	0:30	44,4
	31 ago.	0:45	33,8		8 set.	0:45	58,6
Venzona	11 ago.	0:15	16,0	Cormor Paradiso	25 ago.	0:15	19,4
	11 ago.	0:30	30,0		25 ago.	0:30	34,2
	11 ago.	0:45	34,6		25 ago.	0:45	39,2
Gemona del Friuli	14 set.	0:15	21,0	Cervignano del Friuli	14 set.	0:15	11,8
	14 set.	0:30	24,0		20 lug.	0:30	18,8
	9 set.	0:45	28,4		20 giu.	0:45	21,0
Artegna	9 set.	0:15	27,0	San Giorgio di Nogaro	8 set.	0:15	12,8
	9 set.	0:30	34,2		8 set.	0:30	18,8
	9 set.	0:45	34,8		8 set.	0:45	24,0
Alesso	14 set.	0:15	19,8	Aquileia	8 set.	0:15	15,8
	2 ott.	0:30	29,0		8 set.	0:30	16,4
	2 ott.	0:45	38,6		2 ott.	0:45	29,2
San Daniele del Friuli	8 set.	0:15	22,8	Cà Viola	8 set.	0:15	14,2
	8 set.	0:30	25,6		8 set.	0:30	15,8
	8 set.	0:45	26,8		28 ott.	0:45	23,0
San Francesco	9 set.	0:15	22,2	Marano Lagunare	5 lug.	0:15	21,0
	9 set.	0:30	29,8		5 lug.	0:30	26,0
	9 set.	0:45	32,4		5 lug.	0:45	31,0
Clauzetto	19 apr.	0:15	16,4	Grado	31 ago.	0:15	10,8
	2 apr.	0:30	23,8		31 ago.	0:30	18,8
	2 apr.	0:45	32,8		14 set.	0:45	19,4
Pinzano	29 mag.	0:15	13,2	Bonifica Vittoria (Idrovora)	28 ott.	0:15	21,0
	13 set.	0:30	23,6		14 set.	0:30	30,0
	13 set.	0:45	27,6		14 set.	0:45	30,8
PIANURA FRA ISONZO E TAGLIAMENTO				Moruzzo	17 giu.	0:15	32,6
Tavagnacco	1 lug.	0:15	16,2		1 lug.	0:30	39,6
	1 lug.	0:30	25,2		1 lug.	0:45	41,2
	1 lug.	0:45	34,6	Codroipo	8 ago.	0:15	23,4
Udine	8 set.	0:15	34,0		8 ago.	0:30	26,6
	8 set.	0:30	37,0		8 ago.	0:45	37,8
	8 set.	0:45	41,0	Talmassons	9 set.	0:15	19,4
					14 set.	0:30	21,4
					14 set.	0:45	23,6

Tabella V - Precipitazioni di notevole intensità e breve durata registrate ai pluviografi

Anno 1994

BACINO E STAZIONE	Giorno e mese	Durata ore e minuti	Quantità di precipi- tazione (mm)	BACINO E STAZIONE	Giorno e mese	Durata ore e minuti	Quantità di precipi- tazione (mm)	
(segue) PIANURA FRA ISONZO E TAGLIAMENTO				(segue) LIVENZA				
Varmo	26 ago.	0:15	36,2	Chievolis	9 set.	0:15	15,8	
	26 ago.	0:30	38,0		9 set.	0:30	29,6	
	26 ago.	0:45	38,8		9 set.	0:45	30,6	
Ariis	20 giu.	0:15	16,6	Ponte Racli	9 set.	0:15	22,8	
	20 giu.	0:30	19,8		9 set.	0:30	31,6	
	20 giu.	0:45	22,8		9 set.	0:45	36,0	
Latisana	20 giu.	0:15	23,8	Poffabro	4 ott.	0:15	17,8	
	20 giu.	0:30	32,4		4 ott.	0:30	30,8	
	20 giu.	0:45	36,8		4 ott.	0:45	34,4	
Fraida	2 ott.	0:15	17,6	Cavasso Nuovo	12 set.	0:15	13,6	
	2 ott.	0:30	23,2		12 set.	0:30	15,6	
	2 ott.	0:45	23,6		12 set.	0:45	19,2	
Lignano Sabbiadoro	20 giu.	0:15	15,2	Maniago	9 set.	0:15	18,0	
	20 giu.	0:30	19,0		9 set.	0:30	21,6	
	20 giu.	0:45	23,4		9 set.	0:45	23,2	
LIVENZA				Cimolais	1 apr.	0:15	24,0	
Aviano	3 set.	0:15	17,0		1 apr.	0:30	28,0	
	18 mag.	0:30	18,2		1 apr.	0:45	31,6	
	3 set.	0:45	29,2	Claut	14 set.	0:15	32,0	
Sacile	8 set.	0:15	21,6		14 set.	0:30	35,0	
	8 set.	0:30	25,2		14 set.	0:45	37,0	
	8 set.	0:45	26,4	Diga Cellina	9 giu.	0:15	18,4	
Cà Zul	13 set.	0:15	20,2		9 giu.	0:30	19,4	
	13 set.	0:30	28,0		9 giu.	0:45	20,2	
	13 set.	0:45	34,2	San Leonardo	14 set.	0:15	12,4	
Cà Selva	3 giu.	0:15	16,4		14 set.	0:30	13,0	
	8 set.	0:30	20,6		14 set.	0:45	15,4	
	8 set.	0:45	21,8	San Fior	8 lug.	0:15	18,0	
Tramonti di Sopra	14 set.	0:15	19,0		8 lug.	0:30	30,0	
	14 set.	0:30	21,0		8 lug.	0:45	35,4	
	14 set.	0:45	24,0	PIAVE				
Campone	7 lug.	0:15	25,8	Auronzo	29 ago.	0:15	16,8	
	7 lug.	0:30	27,8		18 lug.	0:30	20,0	
	9 set.	0:45	38,4		18 lug.	0:45	28,0	
				Cortina d'Ampezzo	29 ago.	0:15	16,0	
					29 ago.	0:30	17,4	
					29 ago.	0:45	17,8	

Tabella V - Precipitazioni di notevole intensità e breve durata registrate ai pluviografi

Anno 1994

BACINO E STAZIONE	Giorno e mese	Durata ore e minuti	Quantità di precipi- tazione (mm)	BACINO E STAZIONE	Giorno e mese	Durata ore e minuti	Quantità di precipi- tazione (mm)
(segue) PIAVE				PIANURA FRA TAGLIAMENTO E PIAVE			
Forno di Zoldo	17 lug.	0:15	14,0	San Vito al Tagliamento	20 giu.	0:15	19,8
	17 lug.	0:30	19,0		20 giu.	0:30	22,8
	17 lug.	0:45	25,0		20 giu.	0:45	24,8
Fortogna	17 ago.	0:15	22,0	Pordenone (Consorzio)	31 ago.	0:15	18,0
	17 ago.	0:30	24,0		8 set.	0:30	18,4
	17 ago.	0:45	28,0		8 set.	0:45	25,4
Santa Croce del Lago	14 set.	0:15	20,0	Pordenone	7 set.	0:15	20,8
	14 set.	0:30	30,0		7 set.	0:30	20,8
	14 set.	0:45	37,0		7 set.	0:45	28,4
Belluno	21 lug.	0:15	24,0	Malafesta	13 set.	0:15	25,6
	21 lug.	0:30	24,0		13 set.	0:30	26,8
	13 set.	0:45	35,0		13 set.	0:45	27,8
Sant'Antonio di Tortal	14 set.	0:15	20,0	Portogruaro	13 set.	0:15	25,0
	14 set.	0:30	25,0		13 set.	0:30	39,6
	14 set.	0:45	27,0		13 set.	0:45	40,8
Arabba	5 lug.	0:15	12,0	Bevazzana (Idrovora IV Bacino)	2 ott.	0:15	22,4
	5 lug.	0:30	16,4		2 ott.	0:30	23,2
	5 lug.	0:45	16,8		2 ott.	0:45	37,0
Caprile	4 lug.	0:15	14,0	Concordia Sagittaria	13 set.	0:15	17,6
	4 lug.	0:30	15,0		13 set.	0:30	21,8
	4 lug.	0:45	18,6		13 set.	0:45	23,2
Agordo	14 set.	0:15	16,0	Villa Bacino	2 ott.	0:15	24,0
	14 set.	0:30	19,0		2 ott.	0:30	26,6
	14 set.	0:45	22,0		2 ott.	0:45	27,6
La Guarda	14 set.	0:15	12,0	Caorle	14 set.	0:15	26,8
	14 set.	0:30	15,6		14 set.	0:30	28,2
	14 set.	0:45	18,6		14 set.	0:45	28,8
Fener	14 set.	0:15	20,0	Oderzo	14 set.	0:15	19,6
	14 set.	0:30	23,0		14 set.	0:30	20,2
	14 set.	0:45	26,0		14 set.	0:45	20,4
Valdobbiadene	13 set.	0:15	20,0	Motta di Livenza	25 ago.	0:15	17,8
	13 set.	0:30	23,0		25 ago.	0:30	21,0
	14 set.	0:45	27,0		25 ago.	0:45	21,4
Cison di Valmarino	31 ago.	0:15	16,0	Fossà	7 nov.	0:15	8,0
	31 ago.	0:30	25,6		7 nov.	0:30	8,0
	31 ago.	0:45	26,0		13 set.	0:45	12,2

Tabella V - Precipitazioni di notevole intensità e breve durata registrate ai pluviografi

Anno 1994

BACINO E STAZIONE	Giorno e mese	Durata ore e minuti	Quantità di precipi- tazione (mm)	BACINO E STAZIONE	Giorno e mese	Durata ore e minuti	Quantità di precipi- tazione (mm)
(segue) PIANURA FRA TAGLIAMENTO E PIAVE				(segue) PIANURA FRA PIAVE E BRENTA			
Fiumicino	9 set.	0:15	24,2	Villorba	31 ago.	0:15	17,0
	9 set.	0:30	26,8		31 ago.	0:30	17,0
	9 set.	0:45	31,6		31 ago.	0:45	17,0
San Donà di Piave	13 set.	0:15	20,4	Treviso	14 set.	0:15	20,0
	13 set.	0:30	23,4		14 set.	0:30	21,0
	13 set.	0:45	25,0		14 set.	0:45	22,0
Staffolo	13 set.	0:15	22,0	Saletto di Piave	25 ago.	0:15	17,0
	13 set.	0:30	25,8		25 ago.	0:30	19,0
	13 set.	0:45	29,8		25 ago.	0:45	20,6
Boccafossa	13 set.	0:15	35,6	Portesine (Idrovora)	14 set.	0:15	21,4
	13 set.	0:30	38,0		14 set.	0:30	22,4
	13 set.	0:45	39,0		14 set.	0:45	23,2
Termine	2 ott.	0:15	13,2	Lanzoni (Capo Sile)	24 ago.	0:15	18,0
	2 ott.	0:30	14,2		24 ago.	0:30	23,6
	2 ott.	0:45	14,4		24 ago.	0:45	23,6
BRENTA				Cortellazzo (Cà Gamba)	14 set.	0:15	20,0
Foza	13 set.	0:15	18,0		14 set.	0:30	30,0
	13 set.	0:30	20,0		14 set.	0:45	31,4
Bassano del Grappa	25 ago.	0:15	23,0	Cà Porcia	13 set.	0:15	25,0
	25 ago.	0:30	30,0		13 set.	0:30	31,2
	25 ago.	0:45	35,0		13 set.	0:45	41,0
PIANURA FRA PIAVE E BRENTA				Cittadella	24 ago.	0:15	20,4
Montebelluna	13 set.	0:15	19,0		24 ago.	0:30	21,2
	13 set.	0:30	20,0		25 ago.	0:45	21,6
Nervesa della Battaglia	13 set.	0:45	22,0	Castelfranco Veneto	24 ago.	0:15	23,6
	8 set.	0:15	27,4		24 ago.	0:30	23,6
	8 set.	0:30	33,4		8 set.	0:45	28,8
Istrana	8 set.	0:45	34,4	Piombino Dese	13 set.	0:15	20,0
	13 set.	0:15	22,0		13 set.	0:30	22,8
	13 set.	0:30	24,0		13 set.	0:45	29,0
	13 set.	0:45	27,0	Mirano	14 set.	0:15	14,4
					14 set.	0:30	16,4
					13 set.	0:45	18,0
				Stra	20 lug.	0:15	15,0
					20 lug.	0:30	30,0
					20 lug.	0:45	35,0

Tabella V - Precipitazioni di notevole intensità e breve durata registrate ai pluviografi

Anno 1994

BACINO E STAZIONE	Giorno e mese	Durata ore e minuti	Quantità di precipi- tazione (mm)	BACINO E STAZIONE	Giorno e mese	Durata ore e minuti	Quantità di precipi- tazione (mm)
(segue) PIANURA FRA PIAVE E BRENTA				(segue) BACCHIGLIONE			
Mestre	13 set.	0:15	10,0	Schio	21 mar.	0:15	20,0
	13 set.	0:30	11,0		21 mar.	0:30	25,0
	13 set.	0:45	13,2		21 mar.	0:45	30,0
Rosara di Codevigo	20 lug.	0:15	20,0	Thiene	20 lug.	0:15	20,0
	20 lug.	0:30	23,0		20 lug.	0:30	28,0
	20 lug.	0:45	25,0		20 lug.	0:45	35,0
Bernio (Idrovora)	31 ott.	0:15	20,0	Villaverla	20 lug.	0:15	20,0
	31 ott.	0:30	21,4		20 lug.	0:30	25,0
	25 ago.	0:45	21,6		20 lug.	0:45	30,0
Zuccarello (Idrovora)	13 set.	0:15	13,4	Vicenza	20 lug.	0:15	16,8
	13 set.	0:30	23,4		20 lug.	0:30	30,0
	13 set.	0:45	25,4		20 lug.	0:45	40,0
Chioggia	31 ago.	0:15	23,2	AGNO-GUA'			
	20 lug.	0:30	40,0	Castelvecchio	20 lug.	0:15	25,0
	20 lug.	0:45	57,8		20 lug.	0:30	35,0
BACCHIGLIONE					20 lug.	0:45	50,0
Tonezza del Cimone	14 set.	0:15	20,0	Montecchio Maggiore	14 set.	0:15	18,0
	14 set.	0:30	22,0		14 set.	0:30	24,0
	14 set.	0:45	24,0		14 set.	0:45	26,0
Asiago	2 lug.	0:15	16,0	MEDIO E BASSO ADIGE			
	2 lug.	0:30	20,0	Cavalo Fumane	13 lug.	0:15	14,8
	2 lug.	0:45	25,0		20 lug.	0:30	20,0
Posina	14 set.	0:15	22,0		20 lug.	0:45	23,0
	14 set.	0:30	23,0	Dolcè	11 lug.	0:15	15,0
	14 set.	0:45	24,2		11 lug.	0:30	20,0
Calvene	20 lug.	0:15	16,0		11 lug.	0:45	28,0
	20 lug.	0:30	20,0	Chiampo	2 set.	0:15	15,0
	20 lug.	0:45	28,0		2 set.	0:30	20,0
Crosara	19 lug.	0:15	25,0		2 set.	0:45	25,0
	19 lug.	0:30	31,4	PIANURA FRA BRENTA E ADIGE			
	19 lug.	0:45	32,2	Padova	20 lug.	0:15	25,0
Staro	14 set.	0:15	28,4		20 lug.	0:30	40,0
	14 set.	0:30	28,4		20 lug.	0:45	55,0
	14 set.	0:45	28,4				
Ceolati	21 lug.	0:15	25,0				
	21 lug.	0:30	26,0				
	21 lug.	0:45	29,6				

Tabella V - Precipitazioni di notevole intensità e breve durata registrate ai pluviografi

Anno 1994

BACINO E STAZIONE	Giorno e mese	Durata ore e minuti	Quantità di precipi- tazione (mm)	BACINO E STAZIONE	Giorno e mese	Durata ore e minuti	Quantità di precipi- tazione (mm)
(segue) PIANURA FRA BRENTA E ADIGE				(segue) PIANURA FRA ADIGE E PO			
Legnaro	20 lug.	0:15	25,0	Botti Barbarighe	13 set.	0:15	22,0
	20 lug.	0:30	35,0		13 set.	0:30	22,0
	20 lug.	0:45	50,0		13 set.	0:45	22,0
Piove di Sacco	25 ago.	0:15	17,2	Rovigo	25 ago.	0:15	13,6
	25 ago.	0:30	27,2		25 ago.	0:30	13,6
	25 ago.	0:45	30,2		25 ago.	0:45	13,8
Bovolenta	20 lug.	0:15	23,0	Castel d'Ario	31 ago.	0:15	14,4
	20 lug.	0:30	27,0		20 lug.	0:30	33,0
	20 lug.	0:45	29,6		20 lug.	0:45	38,4
Santa Margherita di Codevigo	20 lug.	0:15	22,6	Adria	6 nov.	0:15	15,0
	20 lug.	0:30	27,6		6 nov.	0:30	16,0
	20 lug.	0:45	30,6		20 lug.	0:45	20,0
Cologna Veneta	14 set.	0:15	22,8	Sadocca	20 giu.	0:15	14,0
	14 set.	0:30	25,2		20 giu.	0:30	17,0
	14 set.	0:45	30,8		20 giu.	0:45	18,6
Montegaldella	13 set.	0:15	20,0				
	13 set.	0:30	24,0				
	13 set.	0:45	26,2				
Montagnana	31 ago.	0:15	25,4				
	31 ago.	0:30	25,4				
	31 ago.	0:45	25,8				
Conetta	20 lug.	0:15	12,0				
	20 lug.	0:30	13,0				
	20 lug.	0:45	14,6				
Cavanella Motte	20 lug.	0:15	20,0				
	20 lug.	0:30	34,0				
	20 lug.	0:45	41,2				
Cavarzere	25 ago.	0:15	25,0				
	25 ago.	0:30	31,0				
	25 ago.	0:45	35,0				
PIANURA FRA ADIGE E PO							
Legnago	14 set.	0:15	20,0				
	14 set.	0:30	23,6				
	14 set.	0:45	25,6				

BACINO E STAZIONE	Quota sul mare (m)	GENNAIO			FEBBRAIO			MARZO			APRILE			MAGGIO			OTTOBRE			NOVEMBRE			DICEMBRE			
		Altezza dello strato al suolo a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni di permanenza della neve al suolo di precipitazione nevosa	Altezza dello strato al suolo a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni di permanenza della neve al suolo di precipitazione nevosa	Altezza dello strato al suolo a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni di permanenza della neve al suolo di precipitazione nevosa	Altezza dello strato al suolo a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni di permanenza della neve al suolo di precipitazione nevosa	Altezza dello strato al suolo a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni di permanenza della neve al suolo di precipitazione nevosa	Altezza dello strato al suolo a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni di permanenza della neve al suolo di precipitazione nevosa	Altezza dello strato al suolo a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni di permanenza della neve al suolo di precipitazione nevosa	Altezza dello strato al suolo a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni di permanenza della neve al suolo di precipitazione nevosa	
BACINI MINORI DAL CONFINE DI STATO ALL'ISONZO																										
Opicina (Grotta)	320	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	2	4		
Trieste	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Alberoni	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
ISONZO																										
Uccea	645	-	33	1	10	-	-	-	-	-	-	63	4	10	-	-	-	-	-	-	-	4	36	3	12	
Musi	635	-	2	1	6	-	-	-	-	-	-	53	4	6	-	-	-	-	-	-	-	5	34	3	12	
Vedronza	325	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Ciseriis	264	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Monteaperta	580	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Cergneu Superiore	280	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Attimis	196	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Zompitta	172	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Stupizza	201	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Pulfero	184	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Montemaggiore	954	-	2	1	7	-	-	-	-	-	-	43	3	7	-	-	-	-	-	-	-	19	2	11		
San Volfango	754	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	19	3	6	-	-	-	-	-	-	-	18	2	10		
Drenchia	725	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	3	3	-	-	-	-	-	-	-	19	2	11		
Clodici	248	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Cividale del Friuli	135	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Gorizia	86	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
DRAVA																										
Camporosso in Valcanale	819	21	53	6	31	2	4	2	28	-	-	80	4	14	-	-	-	-	3	1	1	-	24	46	5	12
Tarvisio	751	15	23	5	31	-	5	3	27	-	-	98	4	11	-	-	-	-	7	2	2	-	22	52	5	12
Cave del Predil	906	19	18	7	31	4	16	6	28	-	-	104	6	18	-	-	-	-	6	2	3	-	45	69	4	12

BACINO E STAZIONE	Quota sul mare (m)	GENNAIO				FEBBRAIO				MARZO				APRILE				MAGGIO				OTTOBRE				NOVEMBRE				DICEMBRE				
		Altezza dello strato al suolo a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni		Altezza dello strato al suolo a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni		Altezza dello strato al suolo a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni		Altezza dello strato al suolo a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni		Altezza dello strato al suolo a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni		Altezza dello strato al suolo a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni		Altezza dello strato al suolo a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni						
				di permanenza della neve al suolo di precipitazione nevosa	di permanenza della neve al suolo di precipitazione nevosa			di permanenza della neve al suolo di precipitazione nevosa	di permanenza della neve al suolo di precipitazione nevosa			di permanenza della neve al suolo di precipitazione nevosa	di permanenza della neve al suolo di precipitazione nevosa			di permanenza della neve al suolo di precipitazione nevosa	di permanenza della neve al suolo di precipitazione nevosa			di permanenza della neve al suolo di precipitazione nevosa	di permanenza della neve al suolo di precipitazione nevosa			di permanenza della neve al suolo di precipitazione nevosa	di permanenza della neve al suolo di precipitazione nevosa			di permanenza della neve al suolo di precipitazione nevosa	di permanenza della neve al suolo di precipitazione nevosa					
(segue) DRAVA																																		
Fusine in Valromana	842	20	14	7	31	8	6	8	28	—	—	—	4	—	90	5	17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16	52	6	13
TAGLIAMENTO																																		
Passo di Mauria	1298	45	81	6	31	66	54	4	28	—	—	—	29	—	84	6	16	—	—	—	—	—	—	10	1	2	—	—	—	—	10	30	3	12
Forni di Sopra	1050	7	40	5	31	1	33	4	28	—	—	—	—	—	51	4	12	—	—	—	—	—	—	12	1	2	—	—	—	—	11	28	3	12
Sauris	1212	25	45	8	31	45	32	6	28	—	—	—	16	—	65	5	16	—	—	—	—	—	—	10	1	2	—	—	—	—	20	39	5	12
La Maina	1000	10	30	5	31	15	23	4	28	—	—	—	14	—	55	5	14	—	—	—	—	—	—	5	1	1	—	—	—	—	10	33	3	12
Ampezzo	560	—	23	2	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37	3	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	13	2	12
Forni Avoltri	888	10	21	7	31	—	1	2	13	—	—	—	—	—	32	3	4	—	—	—	—	—	—	4	1	1	—	—	—	—	8	14	4	12
Pesariis	758	—	14	4	31	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14	22	3	12	
Raveo	518	—	27	3	17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	30	2	12	
Villasantina	363	—	10	1	9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18	2	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	30	2	12	
Timau	821	—	25	3	16	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27	3	5	—	—	—	—	—	—	1	1	1	—	—	—	—	11	35	2	12
Paluzza	602	—	17	4	9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	2	6	
Avosacco	473	—	19	2	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	2	4	
Paularo	648	—	24	2	9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28	2	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	10	2	12	
Tolmezzo	323	—	27	3	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17	2	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10	1	3	
Malborghetto	721	—	15	6	12	—	4	4	4	—	—	—	—	—	53	4	9	—	—	—	—	—	—	3	1	1	—	—	—	—	2	38	4	12
Pontebba	568	—	15	4	13	—	1	1	1	—	—	—	—	—	18	3	5	—	—	—	—	—	—	2	1	1	—	—	—	—	18	3	11	
Chiusaforte	394	—	17	1	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Saletto di Raccolana	517	—	11	2	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19	2	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21	2	11	
Stolvizza	572	—	16	2	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28	1	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38	2	10	
Oseacco	490	—	22	2	11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	25	2	12	
Resia	380	—	24	2	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	29	2	12	
Grauzaria	516	—	20	1	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	2	6	
Moggio Udinese	337	—	21	1	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	1	2	
Venzona	230	—	5	1	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Gemona del Friuli	215	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Artegna	192	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

Tabella VI - Manto nevoso

Anno 1994

BACINO E STAZIONE	Quota sul mare (m)	GENNAIO			FEBBRAIO			MARZO			APRILE			MAGGIO			OTTOBRE			NOVEMBRE			DICEMBRE		
		Altezza dello strato al suolo a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni		Altezza dello strato al suolo a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni		Altezza dello strato al suolo a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni		Altezza dello strato al suolo a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni		Altezza dello strato al suolo a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni		Altezza dello strato al suolo a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni	
				di permanenza della neve al suolo	di precipitazione nevosa			di permanenza della neve al suolo	di precipitazione nevosa			di permanenza della neve al suolo	di precipitazione nevosa			di permanenza della neve al suolo	di precipitazione nevosa			di permanenza della neve al suolo	di precipitazione nevosa			di permanenza della neve al suolo	di precipitazione nevosa
(segue) TAGLIAMENTO																									
Alesso	197	-	5	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andreuzza	167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
San Daniele del Friuli	252	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
San Francesco	378	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Clauzetto	553	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Travesio	218	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pinzano	201	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Spilimbergo	132	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
San Martino al Tagliamento	71	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PIANURA FRA ISONZO E TAGLIAMENTO																									
Tavagnacco	155	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rizzi	120	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Udine	106	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cormons	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lauzacco	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sammardenchia	63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mortegliano	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gris	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Palmanova	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Castions di Strada	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fauglis	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cormor Paradiso	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cervignano del Friuli	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
San Giorgio di Nogaro	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

BACINO E STAZIONE	Quota sul mare (m)	GENNAIO			FEBBRAIO			MARZO			APRILE			MAGGIO			OTTOBRE			NOVEMBRE			DICEMBRE		
		Altezza dello strato al suolo a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni di permanenza della neve al suolo di precipitazione nevosa	Altezza dello strato al suolo a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni di permanenza della neve al suolo di precipitazione nevosa	Altezza dello strato al suolo a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni di permanenza della neve al suolo di precipitazione nevosa	Altezza dello strato al suolo a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni di permanenza della neve al suolo di precipitazione nevosa	Altezza dello strato al suolo a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni di permanenza della neve al suolo di precipitazione nevosa	Altezza dello strato al suolo a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni di permanenza della neve al suolo di precipitazione nevosa	Altezza dello strato al suolo a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni di permanenza della neve al suolo di precipitazione nevosa	Altezza dello strato al suolo a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni di permanenza della neve al suolo di precipitazione nevosa
(segue) PIANURA FRA ISONZO E TAGLIAMENTO																									
Torviscosa	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Belvat	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fiumicello	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Aquileia	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cà Viola	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Marano Lagunare	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Planais	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Grado	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bonifica Vittoria (Idrovora)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Moruzzo	262	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rivotta	151	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Flaibano	104	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Turrida	81	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Villacaccia	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Codroipo	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Talmassons	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Varmo	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ariis	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rivarotta	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Latisana	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lame di Prezenicco	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fraida	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Val Lovato	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lignano Sabbiadoro	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Tabella VI - Manto nevoso

Anno 1994

BACINO E STAZIONE	Quota sul mare (m)	GENNAIO				FEBBRAIO				MARZO				APRILE				MAGGIO				OTTOBRE				NOVEMBRE				DICEMBRE			
		Altezza dello strato al suolo a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni		Altezza dello strato al suolo a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni		Altezza dello strato al suolo a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni		Altezza dello strato al suolo a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni		Altezza dello strato al suolo a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni		Altezza dello strato al suolo a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni		Altezza dello strato al suolo a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni					
				di permanenza della neve al suolo	di precipitazione nevosa			di permanenza della neve al suolo	di precipitazione nevosa			di permanenza della neve al suolo	di precipitazione nevosa			di permanenza della neve al suolo	di precipitazione nevosa			di permanenza della neve al suolo	di precipitazione nevosa			di permanenza della neve al suolo	di precipitazione nevosa			di permanenza della neve al suolo	di precipitazione nevosa	di permanenza della neve al suolo	di precipitazione nevosa		
LIVENZA																																	
La Crosetta	1120	15	22	4	31	10	10	4	28	-	-	-	14	-	63	4	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	30	4	12	
Aviano (Casa Marchi)	172	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Aviano	159	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Gorgazzo	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Sacile	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cà Zul	599	-	10	1	7	-	-	-	-	-	-	-	-	21	3	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	34	3	12	
Cà Selva	498	-	2	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	14	3	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	2	7	
Tramonti di Sopra	420	-	12	1	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	2	3	
Campone	450	-	17	2	12	-	-	-	-	-	-	-	-	9	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	2	6	
Chievolis	342	-	12	1	8	-	-	-	-	-	-	-	-	18	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	2	8	
Ponte Racli	316	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	1	2	
Poffabro	510	-	1	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cavasso Nuovo	301	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Maniago	283	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Colle	230	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Basaldella	142	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Barbeano	111	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Rauscedo	83	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cimolais	651	10	45	2	31	-	41	3	25	-	-	-	-	23	5	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	20	12	
Claut	613	20	21	3	31	10	17	6	28	-	-	-	3	-	30	4	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	2	22	12	
Barcis	409	-	16	3	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	2	35	12	
Diga Cellina	350	-	8	3	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	2	32	12	
San Leonardo	220	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
San Quirino	116	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Formeniga	239	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
San Fior	80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
PIAVE																																	
Auronzo	864	-	27	2	2	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	4	4	
Cortina d'Ampezzo	1275	-	10	1	1	-	10	1	1	-	2	1	1	-	10	2	2	-	-	-	-	3	1	1	-	-	-	-	-	20	2	2	

BACINO E STAZIONE	Quota sul mare (m)	GENNAIO			FEBBRAIO			MARZO			APRILE			MAGGIO			OTTOBRE			NOVEMBRE			DICEMBRE			
		Altezza dello strato al suolo a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni		Altezza dello strato al suolo a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni		Altezza dello strato al suolo a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni		Altezza dello strato al suolo a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni		Altezza dello strato al suolo a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni		Altezza dello strato al suolo a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni		
				di permanenza della neve al suolo di precipitazione nevosa	di precipitazione nevosa			di permanenza della neve al suolo di precipitazione nevosa	di precipitazione nevosa			di permanenza della neve al suolo di precipitazione nevosa	di precipitazione nevosa			di permanenza della neve al suolo di precipitazione nevosa	di precipitazione nevosa			di permanenza della neve al suolo di precipitazione nevosa	di precipitazione nevosa			di permanenza della neve al suolo di precipitazione nevosa	di precipitazione nevosa	
(segue) PIAVE																										
Zoppè di Cadore	1465	-	43	3	3	-	20	2	2	-	-	-	-	-	-	-	10	1	1	-	-	-	-	30	3	3
Forno di Zoldo	848	-	-	-	-	-	17	3	3	-	-	-	25	2	2	-	-	-	-	-	-	-	20	2	2	
Fortogna	435	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Soverzene	390	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Chies d'Alpago	705	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	
Santa Croce del Lago	490	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1		
Belluno	400	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Sant'Antonio di Tortal	513	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	12	1	1	
Arabba	1612	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	11	1	1	
Andraz (Cernadoi)	1520	-	25	4	4	2	32	3	3	-	-	31	3	3	-	-	5	1	1	-	-	-	5	26	5	5
Caprile	1023	-	18	4	4	-	-	-	-	-	-	4	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	8	1	1	
Cencenighe	773	-	13	2	2	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	2	2	
Agordo	611	-	8	1	1	-	4	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	1	1	
Gosaldo	1141	-	-	-	-	-	25	2	2	-	-	4	2	2	-	-	20	1	1	-	-	-	40	2	2	
La Guarda	605	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	2		
Pedavena	359	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	2	2		
Fener	177	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Valdobbiadene	280	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cison di Valmarino	261	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Sernaglia di Soligo	133	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
PIANURA FRA TAGLIAMENTO E PIAVE																										
Forcate di Fontanafredda	70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ponte della Delizia	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
San Vito al Tagliamento	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Pordenone (Consorzio)	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Pordenone	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

BACINO E STAZIONE	Quota sul mare (m)	GENNAIO			FEBBRAIO			MARZO			APRILE			MAGGIO			OTTOBRE			NOVEMBRE			DICEMBRE		
		Altezza dello strato al suolo a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni		Altezza dello strato al suolo a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni		Altezza dello strato al suolo a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni		Altezza dello strato al suolo a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni		Altezza dello strato al suolo a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni		Altezza dello strato al suolo a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni	
				di permanenza della neve al suolo di precipitazione nevosa	di permanenza della neve al suolo di precipitazione nevosa			di permanenza della neve al suolo di precipitazione nevosa	di permanenza della neve al suolo di precipitazione nevosa			di permanenza della neve al suolo di precipitazione nevosa	di permanenza della neve al suolo di precipitazione nevosa			di permanenza della neve al suolo di precipitazione nevosa	di permanenza della neve al suolo di precipitazione nevosa			di permanenza della neve al suolo di precipitazione nevosa	di permanenza della neve al suolo di precipitazione nevosa				
(segue) PIANURA FRA TAGLIAMENTO E PIAVE																									
Azzano Decimo	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sesto al Reghena	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malafesta	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Portogruaro	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bevazzana (Idrovora IV Bacino)	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Concordia Sagittaria	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Villa Bacino	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Caorle	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fontanelle	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Oderzo	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Motta di Livenza	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fossà	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fiumicino	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
San Donà di Piave	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Boccafossa	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Staffolo	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Termine	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BRENTA																									
Arsiè	314	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cismon del Grappa	205	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	1	1	-
Foza	1083	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	3	3	*	*	-	-	-	-	-	30	2	2	-
Campomezzavia	1022	-	-	-	-	11	3	3	-	-	-	18	3	3	-	-	4	1	1	-	-	34	2	2	-
Rubbio	1057	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	5	2	2	-	-	-	-	-	-	-	20	2	2	-
Oliero	155	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bassano del Grappa	129	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

BACINO E STAZIONE	Quota sul mare (m)	GENNAIO			FEBBRAIO			MARZO			APRILE			MAGGIO			OTTOBRE			NOVEMBRE			DICEMBRE		
		Altezza dello strato al suolo a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni di permanenza della neve al suolo di precipitazione nevosa	Altezza dello strato al suolo a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni di permanenza della neve al suolo di precipitazione nevosa	Altezza dello strato al suolo a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni di permanenza della neve al suolo di precipitazione nevosa	Altezza dello strato al suolo a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni di permanenza della neve al suolo di precipitazione nevosa	Altezza dello strato al suolo a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni di permanenza della neve al suolo di precipitazione nevosa	Altezza dello strato al suolo a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni di permanenza della neve al suolo di precipitazione nevosa	Altezza dello strato al suolo a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni di permanenza della neve al suolo di precipitazione nevosa			
PIANURA FRA PIAVE E BRENTA																									
Cornuda	163	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Montebelluna	120	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Nervesa della Battaglia	78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Istrana	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Villorba	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Treviso	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Saletto di Piave	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Portesine (Idrovora)	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Lanzoni (Capo Sile)	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cortellazzo	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cà Porcia (Il Bacino)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cittadella	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Castelfranco Veneto	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Piombino Dese	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Massanzago	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Curtarolo	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Mirano	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Mogliano Veneto	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Stra	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Mestre	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Venezia (Ist. Cavanis)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Gambarare	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Rosara di Codevigo	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Bernio (Idrovora)	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Zuccarello (Idrovora)	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cà Pasquali	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
San Nicolò di Lido	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Faro Rocchetta	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Chioggia	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

BACINO E STAZIONE	Quota sul mare (m)	GENNAIO			FEBBRAIO			MARZO			APRILE			MAGGIO			OTTOBRE			NOVEMBRE			DICEMBRE					
		Altezza dello strato al suolo a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni		Altezza dello strato al suolo a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni		Altezza dello strato al suolo a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni		Altezza dello strato al suolo a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni		Altezza dello strato al suolo a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni		Altezza dello strato al suolo a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni				
				di permanenza della neve al suolo di precipitazione nevosa	di permanenza della neve al suolo di precipitazione nevosa			di permanenza della neve al suolo di precipitazione nevosa	di permanenza della neve al suolo di precipitazione nevosa			di permanenza della neve al suolo di precipitazione nevosa	di permanenza della neve al suolo di precipitazione nevosa			di permanenza della neve al suolo di precipitazione nevosa	di permanenza della neve al suolo di precipitazione nevosa			di permanenza della neve al suolo di precipitazione nevosa	di permanenza della neve al suolo di precipitazione nevosa							
BACCHIGLIONE																												
Tonezza del Cimone	935	-	22	2	2	-	10	4	4	-	-	-	-	24	3	3	-	-	-	-	6	1	1	-	-	45	2	2
Asiago	1046	-	-	-	-	-	5	1	1	-	-	-	-	15	2	2	-	-	-	-	10	1	1	-	-	20	1	1
Posina	544	-	15	2	2	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Treschè Conca	1097	-	-	-	-	-	5	1	1	-	-	-	-	22	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Velo d'Astico	362	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Calvene	201	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Crosara	417	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Sandrigio	69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Staro	632	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ceolati	620	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Schio	234	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Thiene	147	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Villaverla	58	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Isola Vicentina	80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Vicenza	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AGNO-GUA'																												
Castelvecchio	802	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	8	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	3	3
Montecchio Maggiore	62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MEDIO E BASSO ADIGE																												
Cavalo Fumane	600	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Dolcè	115	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Affi	188	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
San Pietro in Cariano	160	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Verona	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Fosse di Sant'Anna	954	-	-	-	-	-	6	3	3	-	-	-	-	21	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	2	2

BACINO E STAZIONE	Quota sul mare (m)	GENNAIO			FEBBRAIO			MARZO			APRILE			MAGGIO			OTTOBRE			NOVEMBRE			DICEMBRE		
		Altezza dello strato al suolo a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni di permanenza della neve al suolo di precipitazione nevosa	Altezza dello strato al suolo a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni di permanenza della neve al suolo di precipitazione nevosa	Altezza dello strato al suolo a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni di permanenza della neve al suolo di precipitazione nevosa	Altezza dello strato al suolo a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni di permanenza della neve al suolo di precipitazione nevosa	Altezza dello strato al suolo a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni di permanenza della neve al suolo di precipitazione nevosa	Altezza dello strato al suolo a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni di permanenza della neve al suolo di precipitazione nevosa	Altezza dello strato al suolo a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni di permanenza della neve al suolo di precipitazione nevosa			
(segue) MEDIO E BASSO ADIGE																									
Roverè Veronese	847	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Campo d'Albero	901	-	7	2	-	3	1	1	-	-	10	1	-	-	-	-	-	-	-	-	6	1			
Ferrazza	361	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Chiampo	180	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Soave	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
PIANURA FRA BRENTA E ADIGE																									
Legnaro	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Piove di Sacco	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Bovolenta	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Santa Margherita di Codevigo	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Zovencedo	280	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Lago di Fimon	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Cal di Guà	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Cologna Veneta	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Montagnana	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Battaglia Terme	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Bagnoli di Sopra	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Conetta	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Cavanella Motte	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Cavarzere	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
PIANURA FRA ADIGE E PO																									
Villafranca Veronese	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			

BACINO E STAZIONE	Quota sul mare (m)	GENNAIO			FEBBRAIO			MARZO			APRILE			MAGGIO			OTTOBRE			NOVEMBRE			DICEMBRE															
		Altezza dello strato al suolo a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni	Altezza dello strato al suolo a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni	Altezza dello strato al suolo a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni	Altezza dello strato al suolo a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni	Altezza dello strato al suolo a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni	Altezza dello strato al suolo a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni	Altezza dello strato al suolo a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni	Altezza dello strato al suolo a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni													
																										di permanenza della neve al suolo di precipitazione nevosa	di permanenza della neve al suolo di precipitazione nevosa	di permanenza della neve al suolo di precipitazione nevosa	di permanenza della neve al suolo di precipitazione nevosa	di permanenza della neve al suolo di precipitazione nevosa	di permanenza della neve al suolo di precipitazione nevosa	di permanenza della neve al suolo di precipitazione nevosa	di permanenza della neve al suolo di precipitazione nevosa	di permanenza della neve al suolo di precipitazione nevosa	di permanenza della neve al suolo di precipitazione nevosa	di permanenza della neve al suolo di precipitazione nevosa	di permanenza della neve al suolo di precipitazione nevosa	di permanenza della neve al suolo di precipitazione nevosa
(segue) PIANURA FRA ADIGE E PO																																						
Legnago	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-													
Badia Polesine	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-													
Botti Barbarighe	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-													
Rovigo	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-													
Castel d'Ario	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-													
Ostiglia	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-													
Castelmassa	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-													
Adria	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-													
Sadocca	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-													

METEOROLOGIA

Nel presente capitolo vengono riportati per l'Osservatorio Meteorologico dell'*Istituto Cavanis* di Venezia i valori della pressione atmosferica, dell'umidità relativa, della nebulosità, della velocità e direzione del vento. I valori di temperatura e di precipitazione sono riportati nelle rispettive sezioni A e B.

CONTENUTO DELLE TABELLE

TABELLA I. - Per l'Osservatorio dell'*Istituto Cavanis* di Venezia riporta per ogni giorno la media aritmetica dei valori di pressione atmosferica rilevati alle ore 8, 14 e 19. Per le stazioni di *Venezia Lido* e *Padova* viene riportata per ogni giorno la media aritmetica dei valori medi orari. Le tabelle vengono completate dai corrispondenti valori medi mensili ed annui; i valori di pressione sono espressi in *mm* di mercurio, a zero gradi e ridotti al mare.

TABELLA II. - Per l'Osservatorio dell'*Istituto Cavanis* di Venezia riporta per ogni giorno la media aritmetica dei valori di umidità relativa rilevati alle ore 8, 14 e 19. Per le stazioni di *Venezia Lido* e *Padova* viene riportata per ogni giorno la media aritmetica dei valori medi orari. Le tabelle vengono completate dai corrispondenti valori medi mensili ed annui. Il valore dell'umidità relativa è quello del rapporto (espresso in centesimi) fra tensione di vapore misurata e la tensione massima corrispondente alla temperatura rilevata durante le osservazioni.

TABELLA III. - Per l'Osservatorio dell'*Istituto Cavanis* di Venezia riporta per ogni giorno i valori della nebulosità, con indicazione della specie delle nubi, rilevata alle ore 8, 14 e 19. I valori di nebulosità si intendono espressi in *decimi* di cielo coperto. Non sono disponibili i dati corrispondenti delle stazioni meteorologiche di *Venezia Lido* e *Padova*.

TABELLA IV. - Per l'Osservatorio dell'*Istituto Cavanis* di Venezia riporta per ogni giorno i valori della velocità del vento rilevati alle ore 8, 14 e 19; viene inoltre indicata la corrispondente direzione. Le tabelle vengono completate dai valori medi mensili; la velocità del vento si intende espressa in *km/h*. Non sono disponibili i dati delle stazioni meteorologiche di *Venezia Lido* e *Padova*.

Per tutti gli elementi meteorologici riportati in questo capitolo viene adottato il giorno civile, dalle ore 0 alle ore 24.

ABBREVIAZIONI E SEGNI CONVENZIONALI

Barometro	Br
Psicrometro	psicr.
Anemometro	An
Dato incerto	?
Dato mancante	»
Dato interpolato	[]

Sono stampati in **grassetto** e in *corsivo* rispettivamente i valori massimi e i valori minimi

(Br) VENEZIA (Istituto Cavanis) (18 m s.m.)												
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
1	753,6	766,7	763,7	755,8	761,9	764,5	761,1	758,8	760,9	764,2	764,6	772,7
2	759,5	766,3	764,6	754,6	765,3	762,6	761,2	760,3	759,2	762,6	765,5	775,3
3	759,1	759,9	766,7	761,1	765,2	759,9	761,0	762,0	757,0	756,1	764,8	775,0
4	757,4	757,0	766,7	763,0	762,7	756,8	761,0	762,5	761,2	753,9	764,8	772,3
5	757,3	757,9	768,8	757,5	760,9	753,6	759,0	762,2	762,8	765,2	765,8	766,7
6	755,0	757,8	767,1	754,4	762,5	761,2	759,2	761,5	761,8	769,7	759,8	768,2
7	754,5	755,8	765,9	753,3	762,5	764,6	757,8	760,3	759,8	766,9	760,0	768,8
8	759,2	758,8	765,8	754,2	760,0	763,8	759,2	760,3	756,8	765,3	759,8	767,6
9	758,8	765,1	766,9	752,5	759,7	760,9	761,4	758,7	755,8	768,3	760,3	765,5
10	755,3	761,8	767,3	748,9	758,3	763,6	762,7	756,2	760,2	767,4	754,7	768,5
11	752,7	761,2	768,7	754,2	759,2	762,2	763,7	754,3	760,6	766,3	753,2	765,9
12	762,3	761,2	763,7	754,0	759,2	763,0	762,6	756,5	761,0	768,5	759,4	769,3
13	766,0	760,4	761,0	753,9	761,0	763,3	762,8	758,3	760,3	769,3	763,0	766,4
14	763,1	766,8	761,9	759,1	761,3	761,4	763,8	761,2	754,7	768,9	767,5	762,9
15	760,3	770,2	763,3	762,2	761,3	761,4	762,5	762,7	755,8	765,6	765,1	768,5
16	752,8	769,4	759,8	756,6	760,6	759,8	763,0	762,8	756,7	761,8	762,9	770,4
17	757,3	767,0	757,8	750,0	758,6	760,0	762,4	759,3	758,0	760,8	759,9	770,5
18	770,0	763,1	764,2	752,5	750,1	762,9	760,0	755,1	762,2	762,3	758,8	768,1
19	768,0	762,3	760,6	756,9	749,9	761,9	756,7	758,0	762,2	761,8	765,3	765,0
20	763,1	761,0	758,4	755,9	754,7	759,5	756,7	759,0	758,3	758,6	769,7	760,0
21	766,3	761,3	759,7	756,5	759,9	762,9	758,8	761,2	757,6	756,9	767,2	758,4
22	771,7	763,3	765,5	758,1	763,5	765,5	760,4	761,4	764,9	757,7	768,2	758,8
23	769,3	760,3	769,3	758,7	760,7	764,0	760,4	760,9	766,4	755,8	771,2	764,5
24	764,5	755,0	766,0	758,6	757,5	762,2	759,9	757,0	763,5	754,6	770,8	765,5
25	762,9	762,7	761,3	758,8	757,3	761,3	760,6	757,1	763,3	758,6	767,8	764,1
26	758,0	767,8	755,0	763,0	757,5	761,8	761,9	755,5	762,2	757,6	767,6	762,4
27	766,3	764,7	763,1	767,4	757,8	764,5	761,8	760,8	760,7	761,9	767,1	762,5
28	759,0	762,5	767,3	769,4	761,3	757,7	761,2	760,2	763,0	760,3	771,2	762,6
29	769,2		768,5	769,7	760,0	762,6	760,8	759,5	763,0	759,4	771,5	765,6
30	769,1		767,6	767,3	762,2	762,0	761,0	760,3	763,5	762,9	768,6	756,5
31	764,3		762,4		765,2		759,6	761,0		764,7		750,2
Media mensile Media normale	761,5	762,4	764,1	757,9	759,9	761,7	760,8	759,3	760,4	762,4	764,5	765,8
Media annua: 761,7 mm Hg Media normale: *												
(Br) VENEZIA LIDO (1 m s.m.)												
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
1	753,5	767,0	761,5	755,8	763,3	765,5	762,5	759,8	761,4	764,9	764,9	772,7
2	758,3	766,6	763,9	751,7	765,1	763,4	761,9	761,3	759,5	763,2	766,0	775,6
3	758,1	759,9	766,3	759,8	765,8	760,9	762,3	763,3	758,5	756,3	765,6	775,7
4	756,4	756,2	766,3	762,4	763,0	757,3	762,0	763,9	761,7	755,1	765,9	774,2
5	756,5	757,3	770,3	757,0	761,1	753,6	760,2	763,7	764,2	764,8	766,9	769,8
6	754,5	757,3	767,3	753,5	763,1	762,2	760,1	762,8	763,4	770,6	761,4	768,8
7	754,2	755,5	766,0	752,8	763,3	765,4	758,4	762,0	761,0	767,3	760,3	770,1
8	758,3	758,5	765,6	753,2	760,8	764,8	760,4	761,7	757,7	766,1	760,4	768,7
9	757,9	765,0	766,8	751,7	760,0	762,1	762,2	760,2	757,6	769,1	760,4	766,8
10	754,9	762,2	767,5	747,8	758,4	764,2	763,6	757,4	761,1	768,9	754,5	766,7
11	752,5	760,9	768,9	752,0	758,9	762,5	764,8	755,2	762,1	768,4	752,5	771,6
12	761,8	761,3	764,5	752,6	759,3	763,1	764,0	757,1	762,7	769,9	759,2	770,4
13	766,3	760,4	761,0	753,3	761,3	763,7	764,1	759,3	760,7	770,9	763,8	767,1
14	763,3	765,5	761,9	758,2	761,5	761,8	764,9	761,5	753,8	770,6	767,8	761,9
15	759,9	769,5	763,3	761,0	761,5	761,9	764,0	763,6	753,5	767,0	766,1	769,1
16	752,9	768,7	760,0	756,5	761,1	760,6	764,1	764,3	756,5	763,3	762,6	771,6
17	757,7	766,3	758,3	749,2	758,7	760,1	764,0	761,0	757,6	761,2	760,3	770,7
18	769,3	762,7	763,6	751,2	751,3	763,3	761,3	755,7	762,3	763,9	759,1	768,7
19	769,3	761,3	761,2	755,5	749,3	762,6	757,7	758,6	762,3	763,5	764,3	765,0
20	763,6	761,0	758,5	755,3	754,2	759,9	757,5	759,8	757,0	759,2	769,4	760,2
21	766,1	760,3	760,3	755,9	760,0	763,3	759,4	761,9	758,5	757,7	768,3	757,8
22	771,2	762,6	765,5	757,7	763,6	766,3	761,3	762,6	765,8	758,5	767,6	759,3
23	770,0	760,0	770,0	758,9	761,5	765,2	761,8	761,8	768,2	756,2	771,7	764,3
24	764,7	754,3	767,3	759,2	758,1	763,5	760,9	757,9	765,5	754,7	771,1	765,2
25	762,6	761,3	761,9	758,8	757,7	762,0	761,6	752,1	764,7	758,8	768,5	764,2
26	758,5	767,2	755,8	763,3	758,4	763,0	763,1	755,8	762,7	757,8	768,5	762,2
27	765,8	765,8	763,6	768,0	758,3	765,5	762,9	761,5	761,6	762,0	767,0	761,4
28	760,0	761,8	767,5	770,1	762,2	763,4	762,1	761,4	764,5	760,3	771,2	762,0
29	768,9		769,0	770,7	760,9	763,2	761,7	760,2	766,1	759,1	772,4	764,9
30	769,7		768,4	767,9	762,9	763,0	762,0	761,2	765,9	762,7	769,9	756,6
31	764,9		763,3		766,2		760,7	761,6		764,7		749,7
Media mensile Media normale	761,3	762,0	764,4	757,4	760,3	762,6	761,9	760,3	761,3	763,1	764,9	766,2
Media annua: 762,1 mm Hg Media normale: *												

PADOVA												
(Br)	(17 m s.m.)											
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
1	754,4	767,3	762,0	756,2	763,0	765,6	762,8	»	»	764,8	765,7	774,3
2	758,6	766,9	764,3	751,8	765,1	763,5	762,4	»	»	763,2	766,7	777,2
3	758,5	760,3	766,7	760,3	765,8	761,1	762,5	»	»	756,6	766,4	777,2
4	757,0	756,8	766,7	763,0	762,8	758,0	762,4	»	»	755,1	766,5	775,7
5	756,7	757,7	770,5	758,0	761,5	754,0	760,6	»	»	764,4	767,3	773,2
6	755,0	758,0	767,5	754,5	763,2	762,2	760,8	»	762,8	769,7	761,8	770,2
7	754,5	756,2	766,4	753,2	763,6	765,5	759,0	»	760,6	767,7	761,3	770,4
8	758,4	759,0	765,9	753,6	760,7	765,0	761,0	»	757,5	766,7	761,3	769,2
9	758,3	765,5	767,0	752,5	760,1	762,3	762,8	»	757,3	769,6	761,3	767,6
10	755,3	762,8	767,8	748,3	758,5	765,0	764,0	»	761,0	769,3	755,5	769,8
11	753,0	761,3	769,0	753,2	759,5	763,3	765,2	»	761,8	768,7	753,5	772,8
12	762,0	761,7	764,5	753,2	759,5	763,8	764,3	»	762,2	770,0	759,9	771,6
13	766,6	760,9	761,2	753,9	761,4	764,3	764,5	»	760,4	770,8	764,6	768,5
14	763,7	766,2	762,0	758,5	761,7	762,3	765,4	»	753,6	770,8	768,8	763,0
15	760,5	770,4	763,6	761,3	761,6	761,9	764,3	»	753,5	767,2	767,3	766,4
16	753,7	769,6	760,0	757,4	761,2	760,7	764,5	»	756,8	763,4	763,8	772,9
17	758,0	767,0	758,4	749,9	758,7	760,3	764,3	»	758,0	761,5	761,2	772,3
18	769,9	763,4	763,7	751,7	751,7	763,5	761,6	»	762,8	764,1	760,0	770,4
19	769,7	761,8	761,4	755,5	749,6	762,9	758,3	»	762,8	763,9	765,2	766,9
20	764,4	761,7	758,4	756,3	754,6	760,3	757,3	»	757,3	759,8	770,4	762,0
21	766,4	760,8	760,3	756,9	760,3	763,9	»	»	758,4	758,5	769,4	759,8
22	771,6	763,1	765,3	758,2	763,7	766,7	»	»	765,5	759,5	769,7	761,0
23	770,3	760,7	769,6	758,7	761,9	765,3	»	»	767,8	757,1	772,7	766,2
24	765,3	755,1	767,1	759,2	758,5	763,7	»	»	765,1	755,6	772,6	767,2
25	763,0	761,5	762,0	759,0	757,9	762,2	»	»	764,3	759,5	770,4	765,9
26	759,1	767,6	755,8	763,3	758,5	763,3	»	»	762,5	758,5	769,6	763,9
27	766,2	766,3	763,3	768,1	758,3	765,9	»	»	761,4	762,6	768,1	763,3
28	760,9	762,5	767,3	770,1	762,1	764,0	»	»	764,3	761,5	772,3	763,9
29	769,2	»	768,7	770,5	760,9	763,8	»	»	766,3	760,1	773,7	766,8
30	770,2	»	768,4	767,6	763,0	763,4	»	»	766,0	763,4	771,1	758,8
31	765,4	»	763,1	»	766,3	»	»	»	»	765,5	»	752,5
Media mensile Media normale	761,8	762,6	764,4	757,8	760,5	762,9	»	»	»	763,5	765,9	767,8
Media annua: »										Media normale: »		

Tabella II - Umidità relativa (in centesimi)

Anno 1994

VENEZIA (Istituto Cavanis)												G i o r n o	VENEZIA LIDO											
(paier.)													(1 m.s.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
80	65	89	74	73	66	60	66	77	85	86	79	1	91	81	94	90	81	77	67	77	86	90	91	84
87	86	86	79	47	71	61	77	90	88	84	61	2	92	91	91	87	69	81	68	80	92	91	89	77
75	88	85	64	44	74	67	58	72	81	90	76	3	88	90	90	74	53	80	74	70	77	87	92	86
89	85	69	57	57	71	77	62	54	81	81	83	4	91	92	87	75	70	72	81	73	73	90	89	89
89	91	54	88	88	58	76	67	65	58	76	84	5	95	93	79	91	91	69	77	78	75	64	84	88
87	92	77	49	50	47	55	71	72	45	80	86	6	92	91	90	63	67	58	68	79	82	53	89	92
90	70	60	63	43	47	56	65	70	37	90	80	7	95	80	77	74	67	67	66	72	82	50	93	89
92	83	75	61	55	64	70	72	80	63	86	91	8	95	87	91	76	70	75	75	81	84	72	91	94
92	67	70	67	46	74	54	70	68	67	84	90	9	95	81	86	83	71	82	67	76	79	81	92	92
92	68	74	59	56	73	62	84	68	73	93	87	10	96	81	89	77	71	76	69	82	78	80	94	93
90	70	61	81	82	70	50	48	79	70	89	90	11	95	85	78	87	91	72	60	60	83	78	91	94
77	57	67	81	73	86	53	61	77	64	81	97	12	88	72	85	83	84	87	64	68	84	75	90	96
84	50	74	76	84	88	61	73	80	58	80	95	13	93	54	85	84	85	89	67	73	86	69	86	95
93	50	78	79	83	57	57	63	89	63	88	85	14	94	56	87	85	88	68	64	71	92	76	92	87
78	50	85	87	74	74	65	59	55	79	94	53	15	85	59	90	89	83	79	77	66	67	83	95	69
86	49	84	84	80	77	54	61	82	82	80	65	16	88	54	91	87	85	85	65	71	85	86	88	81
86	48	80	91	79	75	70	76	69	77	79	73	17	88	58	88	94	85	80	72	78	78	84	89	90
58	54	65	92	86	79	82	60	77	67	94	71	18	65	67	74	93	86	82	78	70	79	69	94	87
56	56	79	79	80	82	68	70	56	64	90	86	19	72	72	86	87	84	84	78	71	72	68	92	92
62	65	78	63	83	75	86	79	67	81	79	89	20	66	74	84	77	86	79	89	84	81	78	88	92
51	69	87	66	79	71	64	76	85	70	96	77	21	63	82	92	77	87	79	69	80	89	70	96	82
60	81	77	55	77	70	54	78	88	67	90	70	22	80	91	87	72	84	79	61	84	91	75	96	75
84	85	87	60	78	68	53	69	90	89	93	57	23	91	91	91	78	87	77	65	79	91	92	98	59
79	91	81	70	76	65	51	81	88	88	90	67	24	89	96	89	81	86	76	61	86	90	94	93	69
81	92	83	84	83	74	56	87	92	82	84	73	25	91	94	89	88	87	81	68	89	92	90	89	85
90	95	89	71	73	77	51	66	91	81	86	78	26	88	96	89	81	80	81	68	77	92	89	91	88
60	91	36	49	58	69	50	70	78	70	82	92	27	77	92	58	70	70	81	65	79	87	85	89	98
53	91	50	51	61	65	57	69	85	89	96	91	28	70	94	62	69	74	72	72	78	89	92	95	95
26		62	44	70	54	51	65	78	91	95	88	29	44		74	67	79	66	65	75	86	93	96	91
52		72	54	61	51	53	74	82	91	97	94	30	73		88	67	74	63	70	81	87	93	95	94
69		85		61		63	87		92		94	31	84		91		72		74	88	94			95
76	73	74	69	69	69	61	70	77	74	87	81	Med. mens.	84	81	85	80	79	77	70	77	84	80	92	87
Media annua: 73												Medie normali	Media annua: 81											
Media normale: -													Media normale: -											
PADOVA												G i o r n o	RONCADIN											
(paier.)													(1253 m.s.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
93	86	99	87	73	70	66	*	*	83	87	86	1	77	63	98	86	74	84	72	60	82	93	95	86
90	89	92	83	69	74	71	*	*	90	84	77	2	50	82	93	84	83	87	83	62	94	93	90	72
83	94	95	75	54	68	75	*	*	82	89	92	3	58	90	82	59	75	82	79	57	91	98	91	45
99	92	63	74	59	66	77	*	*	79	81	85	4	84	90	49	71	64	91	81	63	85	93	93	57
97	97	66	98	91	60	77	*	*	58	76	82	5	90	90	46	91	89	63	68	62	85	92	92	71
98	97	80	66	62	39	64	*	72	54	90	89	6	95	93	59	51	64	46	75	71	89	88	92	81
99	77	68	67	61	61	60	*	72	48	94	84	7	94	81	57	50	67	74	76	67	86	62	97	92
98	88	84	78	63	69	78	*	79	68	88	95	8	86	93	51	58	67	70	94	79	87	94	95	87
98	83	78	82	65	75	62	*	72	74	89	94	9	87	79	52	75	72	75	86	74	87	91	94	92
98	86	79	75	68	81	62	*	70	76	99	90	10	88	76	56	80	76	87	71	76	81	88	96	88
98	69	74	92	97	77	56	*	75	75	93	98	11	94	41	73	73	93	91	65	75	85	72	94	74
86	68	81	78	83	93	58	*	74	76	85	100	12	81	49	77	72	86	86	67	79	87	52	72	34
94	64	76	82	83	89	75	*	82	73	86	99	13	82	66	86	85	89	94	85	82	88	59	80	14
97	56	78	83	96	62	63	*	91	73	95	88	14	90	55	81	78	94	80	72	78	96	62	73	61
86	59	89	97	76	72	73	*	66	76	98	66	15	81	67	90	87	85	77	73					

G i o r n i	VENEZIA (Ist. Cavanis)								
	GENNAIO			FEBBRAIO			MARZO		
	Nebulosità Decimi di cielo coperto Specie delle nubi			Nebulosità Decimi di cielo coperto Specie delle nubi			Nebulosità Decimi di cielo coperto Specie delle nubi		
	ore 8	ore 14	ore 19	ore 8	ore 14	ore 19	ore 8	ore 14	ore 19
1	10 ; St-Nb	10 ; St-Nb	10 ; St-Nb	3 ; St-Cu	4 ; Ci	0 ; -	10 ; A-St	10 ; St-Cu	10 ; St-Cu
2	0 ; -	10 ; St-Nb	10 ; St-Nb	8 ; Ci-Cu	10 ; St-Cu	Foschia	10 ; St-Cu	5 ; Cu	Foschia
3	0 ; -	3 ; Ci	10 ; A-St	10 ; St-Cu	10 ; St-Cu	Foschia	10 ; St-Cu	8 ; Ci-St	8 ; Ci-St
4	10 ; St-Cu	10 ; St-Nb	10 ; St-Nb	0 ; -	8 ; Ci-Cu	1 ; Ci-Cu	Nebbia	0 ; -	0 ; -
5	10 ; St-Cu	10 ; St-Nb	Foschia	10 ; A-St	10 ; St-Nb	10 ; Ci-St	0 ; -	0 ; -	0 ; -
6	10 ; St-Nb	9 ; St-Cu	10 ; St-Cu	10 ; St-Cu	10 ; St-Nb	10 ; St-Nb	7 ; Ci-Cu	0 ; -	0 ; -
7	9 ; St-Cu	10 ; St-Cu	10 ; Cu-Nb	1 ; Ci	3 ; Ci	7 ; Ci-St	0 ; -	6 ; Ci	0 ; -
8	7 ; St-Cu	10 ; St-Cu	10 ; St-Cu	10 ; St-Cu	10 ; St-Cu	10 ; St-Cu	10 ; St-Cu	4 ; Ci-St	5 ; Ci-St
9	10 ; St-Nb	7 ; Cu-Nb	10 ; St-Cu	8 ; Ci-Cu	9 ; St-Cu	0 ; -	10 ; St-Cu	3 ; Ci	5 ; Ci-St
10	6 ; St-Cu	10 ; St-Cu	10 ; St-Cu	3 ; St-Cu	7 ; St-Cu	4 ; Ci-Cu	0 ; -	0 ; -	0 ; -
11	10 ; St-Nb	10 ; St-Nb	9 ; Ci-Cu	0 ; -	0 ; -	0 ; -	0 ; -	3 ; Ci	0 ; -
12	1 ; Cu	2 ; Ci	0 ; -	4 ; Ci-Cu	8 ; A-St	10 ; Ci-St	0 ; -	2 ; Ci	0 ; -
13	3 ; St-Cu	4 ; Ci	Foschia	7 ; Ci-St	8 ; Ci-St	10 ; Ci-St	Nebbia	8 ; Ci	8 ; Ci-St
14	Nebbia	10 ; St-Cu	5 ; Ci-St	3 ; St-Cu	0 ; -	0 ; -	10 ; St-Cu	4 ; Ci	10 ; A-St
15	8 ; St-Cu	0 ; -	2 ; Ci	3 ; Ci	4 ; Ci	0 ; -	10 ; St-Cu	5 ; Ci	Foschia
16	3 ; St-Cu	10 ; St-Nb	0 ; -	2 ; Cu	0 ; -	0 ; -	10 ; St-Cu	7 ; Ci-St	0 ; -
17	7 ; Ci-Cu	10 ; A-St	8 ; A-St	4 ; Ci-Cu	6 ; Ci-Cu	7 ; Ci-St	1 ; Ci	6 ; Ci-St	7 ; Ci-St
18	8 ; St-Cu	3 ; Ci-Cu	0 ; -	2 ; Cu	0 ; -	0 ; -	2 ; Ci	2 ; Cu	7 ; St-Cu
19	0 ; -	0 ; -	0 ; -	0 ; -	0 ; -	0 ; -	10 ; St-Nb	9 ; St-Cu	8 ; St-Cu
20	10 ; Ci-Cu	10 ; St-Nb	10 ; St-Nb	0 ; -	10 ; St-Cu	10 ; A-St	7 ; Ci-Cu	5 ; St-Cu	7 ; Ci-St
21	7 ; St-Cu	9 ; St-Cu	0 ; -	0 ; -	0 ; -	0 ; -	9 ; St-Cu	0 ; -	0 ; -
22	0 ; -	0 ; -	0 ; -	0 ; -	10 ; St-Cu	10 ; St-Cu	0 ; -	0 ; -	0 ; -
23	0 ; -	0 ; -	0 ; -	10 ; St-Cu	10 ; St-Cu	10 ; St-Cu	10 ; St-Cu	7 ; Ci-St	10 ; A-St
24	1 ; Ci	10 ; St-Cu	10 ; St-Cu	10 ; St-Nb	10 ; St-Cu	10 ; St-Cu	10 ; St-Cu	6 ; Ci-St	8 ; Ci-St
25	3 ; Ci	4 ; Ci	8 ; Ci-St	10 ; St-Cu	10 ; St-Cu	10 ; St-Cu	8 ; St-Cu	9 ; St-Cu	10 ; St-Cu
26	10 ; St-Cu	10 ; St-Nb	10 ; St-Cu	5 ; Ci	10 ; St-Cu	9 ; St-Cu	10 ; St-Cu	10 ; St-Cu	10 ; St-Cu
27	0 ; -	6 ; Ci-St	2 ; Ci	10 ; St-Cu	10 ; St-Cu	10 ; St-Cu	0 ; -	0 ; -	0 ; -
28	1 ; Ci	2 ; Cu	6 ; Ci-St	10 ; St-Cu	10 ; St-Cu	8 ; Ci-Cu	9 ; St-Cu	7 ; St-Cu	7 ; St-Cu
29	0 ; -	0 ; -	0 ; -				5 ; St-Cu	2 ; Ci	5 ; Ci-St
30	0 ; -	8 ; Ci-St	0 ; -				0 ; -	0 ; -	2 ; Ci
31	4 ; Ci	0 ; -	0 ; -				Nebbia	4 ; Ci	8 ; Ci-St
	APRILE			MAGGIO			GIUGNO		
	ore 8	ore 14	ore 19	ore 8	ore 14	ore 19	ore 8	ore 14	ore 19
1	5 ; Ci-St	10 ; St-Cu	10 ; St-Nb	3 ; Cu	10 ; Ci-St	10 ; A-St	9 ; St-Cu	0 ; -	5 ; Ci-St
2	10 ; St-Nb	10 ; St-Nb	8 ; Cu-Nb	8 ; St-Cu	0 ; -	0 ; -	6 ; St	0 ; -	0 ; -
3	10 ; St-Cu	10 ; A-St	7 ; Cu-Nb	0 ; -	0 ; -	0 ; -	7 ; Cu	8 ; A-Cu	0 ; -
4	8 ; Ci-Cu	4 ; Cu	6 ; Ci-St	0 ; -	2 ; Ci	8 ; Ci-St	8 ; A-St	0 ; -	0 ; -
5	10 ; Ci-St	10 ; Cu-Nb	10 ; St-Nb	10 ; Cu-Nb	10 ; St-Nb	5 ; St-Cu	10 ; St-Nb	2 ; Cu	7 ; St-Cu
6	9 ; St-Cu	8 ; Ci-St	8 ; Ci-St	2 ; Cu	0 ; -	0 ; -	0 ; -	0 ; -	0 ; -
7	0 ; -	7 ; A-Cu	7 ; Ci-St	0 ; -	0 ; -	0 ; -	5 ; Cu	0 ; -	0 ; -
8	10 ; St-Cu	4 ; Cu	7 ; St-Cu	0 ; -	3 ; Ci	7 ; Ci-St	2 ; Cu	0 ; -	0 ; -
9	10 ; A-St	10 ; Cu-Nb	10 ; Cu-Nb	7 ; Ci-St	3 ; Ci	5 ; Ci-St	2 ; Cu	10 ; Cu-Nb	10 ; Cu-Nb
10	6 ; Cu	10 ; A-St	10 ; Cu-Nb	6 ; St-Cu	6 ; Ci-St	3 ; Cu	10 ; Cu-Nb	10 ; St-Cu	10 ; St-Cu
11	10 ; St-Cu	8 ; Cu-Nb	6 ; Cu-Nb	10 ; St-Nb	10 ; St-Nb	10 ; St-Nb	10 ; St-Cu	10 ; St-Cu	10 ; St-Cu
12	10 ; St-Cu	10 ; A-St	10 ; A-St	2 ; Cu	7 ; St-Cu	7 ; Ci-Cu	10 ; St-Cu	10 ; St-Nb	10 ; St-Nb
13	10 ; St-Cu	10 ; A-St	8 ; Ci-St	10 ; St-Cu	2 ; Cu	8 ; Ci-St	10 ; St-Nb	10 ; St-Cu	10 ; St-Cu
14	1 ; Cu	0 ; -	10 ; St-Cu	1 ; Ci-Cu	10 ; St-Cu	10 ; St-Cu	7 ; Ci-Cu	2 ; Cu	7 ; Ci-Cu
15	10 ; St-Nb	10 ; St-Nb	10 ; St-Nb	10 ; Cu	0 ; -	0 ; -	5 ; Ci-Cu	0 ; -	0 ; -
16	10 ; St-Cu	10 ; St-Nb	10 ; St-Nb	6 ; Ci-St	7 ; Ci-St	8 ; Ci-St	10 ; A-Cu	10 ; A-St	10 ; A-St
17	10 ; St-Cu	10 ; St-Nb	7 ; Cu-Nb	10 ; Cu-Nb	8 ; Ci-St	8 ; Ci-St	10 ; A-Cu	2 ; Cu	10 ; A-St
18	10 ; St-Nb	10 ; St-Nb	10 ; Cu-Nb	10 ; St-Cu	10 ; St-Nb	10 ; St-Nb	8 ; A-Cu	10 ; A-St	0 ; -
19	10 ; St-Nb	10 ; St-Cu	8 ; Ci-St	10 ; St-Cu	7 ; Cu	8 ; St-Cu	5 ; Cu	2 ; Ci	0 ; -
20	1 ; Cu	0 ; -	2 ; Ci	10 ; St-Nb	10 ; St-Nb	10 ; St-Nb	0 ; -	3 ; Cu	10 ; St-Nb
21	10 ; St-Cu	2 ; Ci	7 ; Ci-St	3 ; Cu	5 ; Cu	7 ; St-Cu	10 ; St-Cu	10 ; A-St	10 ; A-Cu
22	0 ; -	0 ; -	5 ; Ci-Cu	0 ; -	10 ; St-Nb	0 ; -	0 ; -	0 ; -	0 ; -
23	0 ; -	0 ; -	0 ; -	9 ; St-Cu	10 ; St-Cu	0 ; -	0 ; -	0 ; -	0 ; -
24	5 ; Ci-Cu	2 ; Cu	7 ; Ci-St	10 ; St-Cu	10 ; St-Cu	10 ; St-Cu	2 ; Cu	0 ; -	0 ; -
25	10 ; A-Cu	9 ; St-Nb	8 ; Cu-Nb	10 ; Cu-Nb	0 ; -	0 ; -	0 ; -	0 ; -	0 ; -
26	0 ; -	3 ; Cu	3 ; Cu	8 ; Cu	6 ; Cu	10 ; St-Cu	0 ; -	0 ; -	9 ; Cu
27	4 ; Ci-Cu	0 ; -	0 ; -	6 ; Ci-St	4 ; Cu	0 ; -	10 ; St-Cu	5 ; St-Cu	8 ; St-Cu
28	5 ; Ci-St	5 ; Ci-St	0 ; -	4 ; Cu	3 ; Ci	5 ; Ci-St	9 ; St-Cu	4 ; St-Cu	8 ; St-Nb
29	2 ; Cu	0 ; -	0 ; -	0 ; -	1 ; Cu	4 ; St-Cu	2 ; Ci-Cu	3 ; Ci	7 ; St-Cu
30	0 ; -	0 ; -	0 ; -	8 ; St-Cu	0 ; -	8 ; Cu	0 ; -	0 ; -	0 ; -
31				0 ; -	0 ; -	0 ; -			

G i o r n i	VENEZIA (Ist. Cavanis)								
	LUGLIO			AGOSTO			SETTEMBRE		
	Nebulosità Decimi di cielo coperto Specie delle nubi			Nebulosità Decimi di cielo coperto Specie delle nubi			Nebulosità Decimi di cielo coperto Specie delle nubi		
	ore 8	ore 14	ore 19	ore 8	ore 14	ore 19	ore 8	ore 14	ore 19
1	0 ; -	0 ; -	0 ; -	0 ; -	1 ; Ci-St	6 ; Ci	3 ; Ci	9 ; Nb-St	10 ; Cu-Nb
2	3 ; Ci-Cu	0 ; -	2 ; Ci	0 ; -	0 ; -	2 ; Ci	10 ; St-Cu	10 ; Nb-St	7 ; Cu-Nb
3	0 ; -	0 ; -	0 ; -	0 ; -	0 ; -	2 ; Ci	7 ; St-Cu	2 ; Ci-Cu	6 ; Cu-Nb
4	0 ; -	0 ; -	0 ; -	0 ; -	1 ; St-Cu	2 ; Ci-St	2 ; St-Cu	1 ; Cu	1 ; St
5	6 ; Cu	0 ; -	10 ; Cu-Nb	0 ; -	1 ; Cu	2 ; Ci	0 ; -	0 ; -	2 ; Ci
6	8 ; St-Cu	5 ; Ci-Cu	2 ; Ci	8 ; St-Cu	8 ; St-Cu	4 ; Ci-St	9 ; St-Cu	5 ; Ci-Cu	3 ; Ci
7	0 ; -	3 ; Ci-Cu	2 ; Ci-St	8 ; Ci-Cu	1 ; Ci	7 ; Ci-St	3 ; Ci-Cu	0 ; -	2 ; Ci
8	0 ; -	6 ; St-Cu	8 ; St-Nb	8 ; Ci-St	3 ; Ci	1 ; Ci	4 ; Ci-Cu	3 ; Ci	10 ; Cu-Nb
9	8 ; Ci-St	7 ; Ci-St	2 ; Ci-St	0 ; -	1 ; Cu	0 ; -	3 ; Ci	3 ; Ci-Cu	0 ; -
10	0 ; -	3 ; Cu	2 ; Ci-Cu	8 ; St-Cu	3 ; Ci-Cu	9 ; Cu-Nb	0 ; -	7 ; Cu	0 ; -
11	0 ; -	1 ; Cu	1 ; Ci-St	0 ; -	3 ; Cu	7 ; Ci-Cu	3 ; Ci-Cu	4 ; Ci-Cu	0 ; -
12	0 ; -	1 ; Cu	3 ; Ci-Cu	0 ; -	1 ; Cu	3 ; Ci-St	8 ; Cu	4 ; Ci-Cu	4 ; Ci-Cu
13	0 ; -	2 ; Ci-Cu	10 ; St-Nb	0 ; -	8 ; Ci	3 ; Ci-St	5 ; Ci-Cu	4 ; Ci-Cu	10 ; Cu-Nb
14	0 ; -	2 ; Ci	4 ; Ci-St	4 ; Ci-Cu	6 ; Ci	6 ; Ci-St	10 ; Cu-Nb	10 ; Cu-Nb	8 ; Cu-Nb
15	10 ; A-St	4 ; Ci-St	2 ; Ci-St	7 ; Ci-St	1 ; Cu	1 ; Ci	3 ; Ci	10 ; Cu-Nb	7 ; Cu-Nb
16	0 ; -	0 ; -	0 ; -	0 ; -	0 ; -	5 ; Ci-St	9 ; Ci-Cu	10 ; Cu	10 ; Cu
17	0 ; -	0 ; -	10 ; A-St	0 ; -	10 ; Cu-Nb	8 ; Nb-St	9 ; Cu	2 ; Nb	0 ; Ci-Cu
18	0 ; -	5 ; Ci-Cu	3 ; St-Cu	0 ; -	7 ; Ci-St	2 ; Ci-St	10 ; Cu	9 ; Cu	9 ; Cu
19	10 ; A-St	10 ; Cu-Nb	10 ; Ci-St	0 ; -	1 ; Cu	1 ; Ci-St	9 ; Cu	1 ; Ci	0 ; -
20	10 ; St-Nb	10 ; Nb-St	9 ; Nb-St	7 ; Cu	2 ; Cu	1 ; Ci-St	10 ; St-Cu	0 ; -	0 ; -
21	8 ; St-Cu	3 ; Ci-Cu	6 ; Ci-Cu	0 ; -	1 ; Cu	2 ; Ci-St	7 ; Cu-Nb	10 ; St-Cu	10 ; St-Cu
22	0 ; -	0 ; -	0 ; -	8 ; Ci-St	2 ; Cu	1 ; Ci-St	10 ; St-Nb	3 ; Ci-Cu	3 ; Ci-Cu
23	0 ; -	0 ; -	0 ; -	0 ; -	1 ; Ci	5 ; Ci-Cu	9 ; St-Cu	5 ; Ci	2 ; Ci
24	0 ; -	1 ; Ci	2 ; Ci-St	8 ; Ci	1 ; Ci-Cu	5 ; Ci-St	10 ; St-Cu	2 ; Ci-Cu	2 ; Ci-Cu
25	0 ; -	0 ; -	2 ; Ci-St	10 ; Cu-Nb	10 ; Cu-Nb	9 ; Nb-St	10 ; St-Cu	3 ; Ci	0 ; -
26	0 ; -	2 ; Ci-St	8 ; Ci-St	0 ; -	1 ; Cu	1 ; Ci-St	10 ; Ci-Cu	9 ; Ci-Cu	10 ; Cu
27	8 ; Ci-St	2 ; Ci-Cu	7 ; Ci-St	0 ; -	1 ; Cu	1 ; Ci	10 ; St-Cu	6 ; Ci-Cu	0 ; -
28	10 ; A-St	9 ; Ci-Cu	8 ; Cu-Nb	0 ; -	2 ; Ci	3 ; Ci	9 ; Ci	4 ; Ci-Cu	0 ; -
29	0 ; -	0 ; -	0 ; -	1 ; Cu	1 ; Cu	2 ; Ci-St	0 ; -	2 ; Ci	0 ; -
30	0 ; -	1 ; Ci	1 ; Ci	7 ; Cu	8 ; Ci-Cu	10 ; A-St	10 ; Ci-Cu	3 ; Ci	10 ; Ci-Cu
31	0 ; -	2 ; Ci	5 ; Ci	8 ; Cu	8 ; Ci-Cu	10 ; Cu-Nb			
	OTTOBRE			NOVEMBRE			DICEMBRE		
	ore 8	ore 14	ore 19	ore 8	ore 14	ore 19	ore 8	ore 14	ore 19
1	9 ; Ci-Cu	9 ; Ci-Cu	0 ; -	10 ; Ci-Cu	10 ; A-St	10 ; Ci-Cu	10 ; Cu-Nb	10 ; StCuNb	3 ; Ci
2	10 ; St-Cu	2 ; Ci	10 ; Ci-Cu	10 ; St-Cu	10 ; Ci-St	10 ; Ci-Cu	0 ; -	2 ; Ci	0 ; -
3	8 ; Cu	8 ; Cu	3 ; Ci	10 ; St-Cu	10 ; St-Cu	10 ; St-Cu	0 ; -	2 ; Ci	0 ; -
4	0 ; -	3 ; Ci-Cu	0 ; -	10 ; St-Cu	9 ; Cu	10 ; St-Cu	Nebbia	4 ; Ci	0 ; -
5	7 ; Ci-Cu	4 ; Ci	6 ; Cu	10 ; St-Cu	9 ; St-Cu	9 ; Cu	10 ; St-Cu	10 ; St-Cu	10 ; St-Cu
6	2 ; Cu	2 ; Cu	10 ; Cu-Nb	10 ; St-Cu	10 ; Cu-Nb	8 ; St-Cu	10 ; St-Cu	0 ; -	9 ; Cu
7	0 ; -	0 ; -	3 ; Ci	10 ; St-Cu	10 ; St-Cu	10 ; St-Cu	10 ; St-Cu	10 ; St-Cu	10 ; St-Cu
8	9 ; St-Cu	8 ; St-Cu	0 ; -	10 ; St-Cu	10 ; St-Cu	8 ; St-Cu	Nebbia	9 ; Cu	10 ; Cu
9	10 ; St-Cu	3 ; St-Cu	3 ; Cu	8 ; Ci-Cu	9 ; Cu	9 ; Cu	Nebbia	Foschia	Foschia
10	10 ; St-Cu	0 ; -	0 ; -	10 ; St-Cu	10 ; St-Cu	10 ; Cu	Nebbia	10 ; Cu	0 ; -
11	4 ; Ci	2 ; Ci	0 ; -	10 ; St-Cu	10 ; St-Cu	6 ; Ci-Cu	8 ; Ci-Cu	10 ; Ci-Cu	0 ; -
12	0 ; -	2 ; Ci	0 ; -	3 ; Ci-Cu	3 ; Ci	0 ; -	Nebbia	Nebbia	Nebbia
13	0 ; -	0 ; -	0 ; -	2 ; Ci	10 ; St-Cu	0 ; -	Foschia	Foschia	10 ; St-Cu
14	3 ; Ci	6 ; Ci	2 ; Ci	4 ; Ci	7 ; Ci-Cu	10 ; Ci-Cu	10 ; St-Cu	10 ; St-Cu	7 ; Ci-Cu
15	0 ; -	0 ; -	0 ; -	Foschia	Foschia	10 ; St-Cu	4 ; Cu	0 ; -	3 ; Ci
16	0 ; -	0 ; -	0 ; -	10 ; Ci-Cu	10 ; St-Cu	10 ; Cu	0 ; -	0 ; -	2 ; Ci
17	2 ; Ci	0 ; -	0 ; -	10 ; Ci-Cu	0 ; -	0 ; -	3 ; Ci	0 ; -	0 ; -
18	9 ; Ci-Cu	10 ; Ci-Cu	10 ; St-Cu	3 ; Ci-Cu	10 ; St-Cu	10 ; St-Cu	0 ; -	0 ; -	0 ; -
19	9 ; Cu	0 ; -	9 ; Cu-Nb	Nebbia	7 ; Cu	8 ; Ci-Cu	10 ; St-Cu	10 ; St-Cu	10 ; St-Cu
20	10 ; St-Cu	10 ; St-Cu	10 ; Cu	10 ; St-Cu	10 ; Ci-Cu	0 ; -	10 ; St-Cu	10 ; StCuNb	10 ; StCuNb
21	8 ; Cu	0 ; -	0 ; -	Nebbia	Nebbia	Nebbia	10 ; St-Cu	10 ; StCuNb	10 ; St-Cu
22	2 ; Ci-Cu	3 ; Ci	10 ; Cu	Nebbia	9 ; St-Cu	8 ; Cu	10 ; St-Cu	10 ; StCuNb	10 ; Cu
23	10 ; St-Cu	10 ; St-Cu	10 ; St-Cu	4 ; Ci-Cu	9 ; St-Cu	10 ; Cu	7 ; Cu	10 ; StCuNb	10 ; Cu-Nb
24	10 ; StCuNb	10 ; Cu-Nb	3 ; Cu	10 ; Cu	10 ; St-Cu	10 ; Ci-Cu	10 ; StCuNb	9 ; StCuNb	10 ; StCuNb
25	9 ; St-Cu	2 ; Cu	0 ; -	10 ; Cu	10 ; Ci-Cu	10 ; St-Cu	10 ; St-Cu	8 ; Cu	2 ; Ci-Cu
26	8 ; Ci-Cu	9 ; Cu	7 ; Cu	9 ; Ci-Cu	10 ; St-Cu	10 ; St-Cu	2 ; Ci-St	8 ; Ci-St	Nebbia
27	1 ; Cu	4 ; Ci	0 ; -	10 ; Ci-Cu	8 ; Ci-Cu	6 ; Cu	4 ; Ci-St	Nebbia	Nebbia
28	9 ; St-Cu	10 ; Cu-Nb	10 ; Cu-Nb	Nebbia	Nebbia	Nebbia	Nebbia	10 ; Ci	Foschia
29	10 ; St-Cu	10 ; St-Cu	6 ; Ci-Cu	Nebbia	Nebbia	Nebbia	5 ; Ci-Cu	10 ; St-Cu	Foschia
30	5 ; Ci	Foschia	0 ; -	Nebbia	10 ; St-Cu	10 ; St-Cu	Foschia	10 ; Cu-Nb	Foschia
31	Nebbia	10 ; St-Cu	10 ; A-Cu				Nebbia	Nebbia	Foschia

Tabella IV - Vento al suolo

Anno 1994

G i o r n i	VENEZIA (Istituto Cavanis)																	
	GENNAIO						FEBBRAIO						MARZO					
	Vento al suolo Direzione - velocità in km/h						Vento al suolo Direzione - velocità in km/h						Vento al suolo Direzione - velocità in km/h					
	ore 8		ore 14		ore 19		ore 8		ore 14		ore 19		ore 8		ore 14		ore 19	
	Direzione	km/h	Direzione	km/h	Direzione	km/h	Direzione	km/h	Direzione	km/h	Direzione	km/h	Direzione	km/h	Direzione	km/h	Direzione	km/h
1	NNW	11	NNW	19	N	10	N	8	N	6	SW	3	NE	8	E	15	SE	8
2	NW	3	NNE	5	WNW	5	WSW	3	SSE	4	SE	3	SW	3	SW	4	SSE	6
3	N	5	NNW	5	NNE	5	SE	3	NE	4	NNE	6	NE	8	W	4	SW	6
4	NNW	6	NNW	6	NNW	4	NE	9	ENE	6	ENE	5	W	3	WNW	3	SSE	7
5	NW	7	ENE	4	ENE	4	NE	13	ENE	13	NE	13	NNE	6	S	10	SSE	7
6	NE	9	SSE	10	SE	4	NE	4	NE	12	NNE	15	WSW	2	SE	11	SE	6
7	SE	11	ESE	19	ESE	19	N	5	N	5	NE	7	N	4	SSE	9	SSE	7
8	E	5	NE	7	NE	5	NNE	8	NE	8	NNE	5	N	7	WSW	4	SE	6
9	NNE	8	NNW	8	NNW	5	NNE	4	ENE	5	ENE	5	CALMA	0	SW	5	SSE	5
10	NNW	5	W	4	SW	5	NNE	8	N	4	SSW	1	SSE	2	SSE	5	SSE	6
11	NE	8	NE	7	N	9	NNW	3	SE	5	SSW	3	NE	10	ENE	7	ESE	4
12	NNW	5	NNE	4	ENE	1	NNW	5	NE	6	E	19	NW	2	SE	6	SE	8
13	NE	1	SE	5	SSW	5	ENE	18	ENE	21	ENE	22	SE	3	SE	9	WSW	7
14	E	4	NE	4	N	1	ENE	17	E	19	ENE	17	NNW	6	ENE	6	ESE	5
15	NNW	8	NW	5	WSW	1	NE	11	ENE	14	NNE	9	N	7	S	4	ESE	4
16	NNE	12	NE	8	NW	5	NE	14	ENE	19	ENE	12	NE	2	SSE	5	ESE	13
17	N	4	NE	8	NE	8	NNE	10	ENE	6	SE	2	WNW	5	SSE	8	ESE	10
18	ENE	16	ENE	15	NE	8	NNW	4	NNW	5	SW	3	N	7	SE	9	SSE	15
19	N	5	N	6	NNE	3	N	5	ENE	11	ENE	7	ENE	7	SE	7	SE	13
20	NNE	8	N	9	NE	8	NNE	9	NNE	4	SSW	2	NW	2	SE	8	ESE	11
21	NNE	7	NE	10	ENE	6	NW	10	SSE	10	ESE	4	NE	10	ESE	8	SE	9
22	N	7	NNE	4	NNW	7	NW	7	SSW	4	S	2	N	5	SSE	10	ESE	7
23	NW	5	SSW	6	SW	5	N	4	NNE	2	NNE	5	ESE	2	SE	9	SE	8
24	NNW	4	NNW	4	NW	5	NW	4	WSW	4	SW	3	SE	2	SE	7	ESE	9
25	NNW	4	NW	4	SW	3	NE	5	ENE	4	SE	5	NE	3	SW	6	SSE	7
26	W	2	W	6	NW	8	N	4	NW	5	NE	2	SSE	2	SSE	5	ENE	7
27	NNW	3	SSW	10	ENE	6	NW	2	WNW	4	S	4	NE	7	ESE	12	SSW	2
28	NW	5	W	7	NW	18	N	5	NE	8	NNE	8	E	8	SE	10	SE	9
29	N	11	NNE	16	ENE	4							N	4	SSE	10	SSE	8
30	NNE	8	N	6	SSE	2							NNW	1	SE	8	SE	7
31	NNE	6	N	4	SSE	4							N	6	ESE	9	SSE	13
Media		6,5		7,6		5,9		7,2		7,8		6,9		4,6		7,5		7,7
	Media mensile: 6,7						Media mensile: 7,3						Media mensile: 6,6					
	APRILE						MAGGIO						GIUGNO					
	Direzione	km/h	Direzione	km/h	Direzione	km/h	Direzione	km/h	Direzione	km/h	Direzione	km/h	Direzione	km/h	Direzione	km/h	Direzione	km/h
1	NE	7	SSE	6	SE	13	NE	2	SE	10	SE	14	SE	4	SE	11	SSE	9
2	N	23	ESE	9	NW	7	E	13	ESE	13	SE	6	SE	7	SE	11	SE	8
3	NE	12	E	12	ENE	8	E	14	SSE	8	SSW	9	NNW	7	SSE	13	SSE	11
4	NNW	8	S	11	SSW	13	NW	3	SSE	15	SSE	4	NW	6	SE	14	ENE	9
5	E	10	NNE	25	NNE	20	ENE	8	ENE	19	ENE	11	N	6	SSE	10	SSE	7
6	NW	18	W	7	WNW	8	NW	6	SSW	12	SSW	8	W	3	SE	17	SE	14
7	NNE	9	SSE	12	SSE	13	ESE	5	SSE	11	S	3	NNW	8	SE	13	SE	14
8	N	15	N	5	NNW	7	SSE	6	SSE	13	SSE	11	NNE	8	SE	10	SE	8
9	NE	4	SE	11	S	19	SSE	6	SSE	9	SSW	8	E	9	SE	8	NW	11
10	NE	7	NNE	8	SSE	10	NW	4	S	10	E	9	N	16	NE	10	NE	12
11	NNW	11	ESE	13	E	7	ENE	10	ENE	13	N	6	N	12	ENE	15	NNE	9
12	SW	5	SE	16	S	14	NW	3	SSE	10	E	8	N	18	ENE	17	ENE	15
13	NW	4	SSW	10	NE	10	NE	7	SE	12	SSE	10	N	5	ENE	9	ENE	8
14	NNW	5	SE	9	SE	13	E	8	ENE	11	ESE	7	NW	8	SSW	11	S	7
15	NNE	8	NE	10	NE	13	NNW	3	SSE	11	SSE	10	ENE	8	SE	12	SSE	7
16	NE	11	NE	14	NE	19	ESE	4	SE	11	SSE	7	ESE	9	SE	10	ESE	10
17	NE	11	ESE	9	SSE	2	ESE	8	SE	9	ESE	9	ENE	5	S	7	SE	15
18	WNW	5	ENE	6	E	5	ESE	14	SE	19	SE	17	ENE	7	SE	11	SE	9
19	ENE	14	ENE	9	ESE	5	SW	17	SSW	12	SSE	13	E	7	ESE	9	SE	9
20	N	4	SSE	8	SSW	6	S	15	SSE	7	NNE	8	N	5	SW	7	NE	10
21	N	6	SE	10	SW	3	NE	6	SSE	6	ESE	5	N	6	NW	11	NW	10
22	NNE	6	SE	9	SW	7	E	4	SE	9	SSE	9	NE	5	SE	7	SE	9
23	NNE	5	S	8	SSE	7	E	5	ESE	9	SE	4	N	7	SE	8	SE	9
24	WSW	4	S	12	SE	10	NE	5	SE	8	SW	3	NNE	7	SE	10	SE	9
25	ENE	6	ENE	7	SE	5	WSW	3	SE	11	SSE	10	NE	4	SE	7	SE	6
26	W	5	SSE	8	NNW	3	E	10	SE	9	S	8	NE	5	ESE	12	SE	6
27	NE	6	SE	8	SSE	4	E	12	SSE	7	SE	12	N	6	NE	10	SSW	6
28	NNE	4	SSW	9	SW	7	ENE	8	SE	11	SSE	8	NE	7	NE	18	ESE	7
29	ENE	4	SE	8	E	4	NE	8	SSE	8	SSE	13	N	10	S	9	ESE	6
30	NNE	5	SE	11	S	14	ENE	12	SE	12	ESE	10	N	10	E	10	SW	4
31							ENE	12	SE	10	SE	10						
Media		8,1		10,0		9,2		7,8		10,8		8,7		7,5		10,9		9,1
	Media mensile: 9,1						Media mensile: 9,1						Media mensile: 9,2					

Tabella IV - Vento al suolo

Anno 1994

G i o r n i	VENEZIA (Istituto Cavanis)																	
	LUGLIO						AGOSTO						SETTEMBRE					
	Vento al suolo Direzione - velocità in km/h						Vento al suolo Direzione - velocità in km/h						Vento al suolo Direzione - velocità in km/h					
	ore 8		ore 14		ore 19		ore 8		ore 14		ore 19		ore 8		ore 14		ore 19	
	Direzione	km/h	Direzione	km/h	Direzione	km/h	Direzione	km/h	Direzione	km/h	Direzione	km/h	Direzione	km/h	Direzione	km/h	Direzione	km/h
1	NE	11	E	10	SE	4	NNE	9	SSE	9	S	12	N	10	N	10	ESE	3
2	E	7	SE	9	SE	5	N	4	S	9	SSE	7	SW	8	N	9	NE	3
3	NE	4	SE	7	SE	8	NE	6	S	7	SW	6	N	9	E	8	E	10
4	NW	3	SSE	9	SE	8	NNW	5	SSE	7	ESE	7	E	6	ESE	9	SSE	1
5	NE	7	S	9	S	7	NE	4	SSE	9	SSE	7	NE	7	S	8	SE	7
6	N	5	E	7	SSW	2	ENE	4	SSW	8	SSW	6	N	3	SE	8	SE	8
7	N	6	S	7	E	8	N	6	SSE	8	ESE	6	N	7	S	9	SSE	9
8	NE	15	ESE	9	N	18	ENE	9	SE	7	SSE	5	NE	7	SE	9	S	20
9	N	8	NE	15	E	6	NNE	10	S	9	SE	10	NW	3	SW	10	S	3
10	NNE	10	S	5	S	10	ENE	7	SE	9	ESE	10	NE	9	S	6	SSE	6
11	NNW	4	SSE	10	SW	8	WSW	10	SW	11	W	12	N	8	SE	7	SE	10
12	NE	7	S	10	SW	3	ENE	8	S	8	ESE	6	N	9	SE	9	SE	8
13	ENE	9	SE	10	N	13	NE	12	SSE	10	S	13	NE	6	SE	6	SE	13
14	NNW	5	SE	12	SSW	7	NE	15	E	15	ESE	6	NE	12	NW	25	S	8
15	NE	8	E	4	S	5	NE	9	ESE	9	SE	5	SSW	12	W	7	NW	8
16	NE	9	SE	8	SSW	4	NE	10	ESE	10	SE	3	N	4	NW	8	NW	8
17	NE	7	SE	10	SE	10	ENE	6	ESE	7	S	17	W	5	N	10	N	13
18	N	5	SE	10	W	7	N	6	ESE	14	E	7	NE	8	N	9	E	8
19	ENE	12	S	8	NW	2	NE	8	SE	10	SSE	16	N	12	E	7	N	4
20	NE	8	N	14	NW	11	NNE	10	ESE	10	ESE	7	SW	3	SE	3	S	4
21	ENE	12	E	15	E	11	NNE	6	SSE	9	SE	5	NE	8	SSE	7	NE	8
22	NE	10	NE	10	NNW	3	ENE	4	SE	10	ESE	7	N	5	SE	6	SE	3
23	NE	5	NE	6	WNW	2	NNE	2	SSE	10	S	9	NNE	6	SE	6	SSE	3
24	NE	7	ESE	8	SSW	2	NE	6	NE	5	E	6	NE	3	S	7	S	5
25	N	7	ESE	7	SW	5	ENE	10	SE	8	N	5	SW	2	SSW	6	S	5
26	NNE	9	S	8	NNW	6	W	3	SSE	10	SE	9	SE	6	E	6	E	5
27	N	11	SSE	7	S	5	N	7	SSE	10	SSE	9	W	7	SW	8	SW	5
28	NNE	10	ENE	9	N	7	NNE	8	SE	10	ESE	9	NE	5	SE	8	SSE	5
29	NNE	8	ESE	5	W	6	NNE	9	SE	7	SE	5	N	7	S	5	S	1
30	ENE	9	SE	6	SSE	7	NE	10	SSE	8	SSE	4	CALMA	0	SE	6	SW	8
31	NE	7	SSE	8	S	7	N	4	SE	10	ESE	7						
Media		7,9		8,8		6,7		7,3		9,1		7,8		6,6		8,1		6,7
	Media mensile: 7,8						Media mensile: 8,1						Media mensile: 7,1					
	OTTOBRE						NOVEMBRE						DICEMBRE					
1	W	3	SE	5	SE	7	CALMA	0	NE	2	NE	1	NE	9	W	8	N	8
2	NW	3	SE	8	SE	6	N	4	N	6	N	3	N	10	N	8	N	3
3	N	3	SSW	5	SW	12	N	8	NE	4	NE	3	N	3	NW	3	W	2
4	N	3	SE	5	SE	5	NE	5	ENE	6	E	3	N	2	N	2	NW	4
5	E	18	E	12	E	12	NE	10	E	7	E	8	N	3	N	4	N	4
6	NE	11	E	10	E	8	ESE	14	ESE	20	S	20	NW	4	SW	4	SW	1
7	NE	9	E	7	S	5	N	9	NW	5	N	3	NE	8	N	4	NW	5
8	NE	8	E	10	E	8	NE	6	NNE	10	NNE	6	NW	3	NW	4	W	4
9	N	8	SE	4	E	4	N	4	W	6	SW	5	W	4	NW	4	SSW	6
10	NE	10	W	4	W	4	E	11	SE	15	NW	5	NW	5	NW	4	N	5
11	N	3	W	6	S	2	N	9	NNW	7	N	6	N	2	N	2	W	1
12	N	6	NNE	5	S	2	NNW	4	W	4	SSE	4	N	4	NNW	3	NW	2
13	N	5	N	4	N	5	NNE	6	NE	4	NNE	3	N	5	NE	4	ESE	3
14	N	9	N	5	SE	3	N	4	SW	4	SW	6	NNW	7	N	5	NE	8
15	N	10	SE	7	SE	3	SW	4	SW	2	N	5	E	10	ESE	9	E	5
16	N	6	S	6	S	4	NW	9	W	4	NE	5	N	5	NE	4	WNW	3
17	N	4	SW	4	SW	2	N	6	N	4	W	3	N	5	N	4	N	3
18	ENE	9	E	9	ENE	6	N	5	W	4	WNW	2	N	3	W	4	WNW	3
19	ENE	13	E	9	E	6	NNW	5	NW	7	NW	3	NNE	9	NNE	13	NE	12
20	N	10	ENE	11	ENE	11	N	5	NW	2	WNW	4	ENE	16	NE	20	NE	18
21	E	15	E	13	E	11	NW	4	NW	6	NW	4	N	11	N	10	NNE	5
22	NE	9	E	6	E	6	NW	6	W	3	NW	3	E	13	E	16	E	12
23	NE	8	NE	6	NE	6	NW	4	SW	5	SW	4	E	14	E	25	E	19
24	NNW	5	N	6	N	3	WNW	2	NW	4	NW	4	E	15	E	19	E	16
25	NE	7	ESE	9	SSE	4	NW	4	NW	5	S	5	N	4	N	4	WNW	1
26	NE	9	SE	4	SSW	11	NNW	7	N	5	NE	3	N	7	N	3	NW	5
27	NNE	4	E	5	SSW	3	N	4	N	4	N	2	WNW	4	WNW	4	WNW	4
28	NE	11	NE	9	N	13	WSW	6	NW	4	NW	3	N	2	WNW	3	WNW	3
29	W	6	E	3	WNW	3	W	4	NW	4	NNW	3	NNW	3	SSW	5	SW	3
30	N	1	S	5	SSW	3	N	3	SW	3	NNW	3	N	9	NNE	11	N	2
31	N	3	NNE	4	S	1							SSW	4	NNW	5	ESE	5
Media		7,4		6,6		5,8		5,7		5,5		4,4		6,5		7,0		5,6
	Media mensile: 6,6						Media mensile: 5,2						Media mensile: 6,4					

ELENCO ALFABETICO DELLE STAZIONI TERMO-PLUVIOMETRICHE

A

Adria	Tm	7,57,68
Adria	Pr	77,144,152,157,164,171,182
Affi	P	76,135,151,163,180
Agordo	Tm	6,36,64
Agordo	Pr	75,113,149,155,161,168,177
Alberoni	Pr	73,78,146,153,158,165,172
Alesso	Pr	73,90,147,153,159,166,174
Ampezzo	Tm	6,15,59
Ampezzo	Pr	73,84,146,153,158,165,173
Andraz (Cernadoi)	Tm	6,36,64
Andraz (Cernadoi)	Pr	75,112,149,161,177
Andreuzza	P	73,90,147,159,174
Aquileia	Pr	74,97,147,154,159,166,175
Arabba	Tm	6,35,64
Arabba	Pr	75,112,149,155,161,168,177
Ariis	Pr	74,100,148,154,160,167,175
Arsiè	P	75,121,150,162,178
Artagna	Pr	73,90,147,153,159,166,173
Asiago	Tm	7,48,66
Asiago	Pr	76,130,151,156,162,170,180
Asolo	P	75
Attimis	Tm	6,10,58
Attimis	P	73,80,146,158,172
Auronzo	Tm	6,30,63
Auronzo	Pr	74,109,149,154,160,167,176
Aviano	Pr	74,103,148,154,160,167,176
Aviano (Casa Marchi)	P	74,103,148,160,176
Avosacco	Pr	73,86,146,153,158,165,173
Azzano Decimo	P	75,116,149,161,178

B

Badia Polesine	Tm	7,55,68
Badia Polesine	P	76,143,152,164,182
Bagnoli di Sopra	P	76,141,152,163,181
Barbeano	P	74,106,148,160,176
Barcis	Tm	6,30,62
Barcis	P	74,107,148,160,176
Baricetta	Pr	77
Basaldella	P	74,106,148,160,176
Basiliano	P	74
Basovizza	Tm	6
Basovizza	Pr	73
Bassano del Grappa	Tm	7,41,65
Bassano del Grappa	Pr	75,122,150,155,162,169,178
Battaglia Terme	P	76,141,152,163,181
Belluno	Tm	6,35,64
Belluno	Pr	75,112,149,155,161,168,177
Belvat	P	74,96,147,159,175
Bernio (Idrovora)	Pr	76,128,150,156,162,170,179
Bevazzana (Idrov. IV Bacino)	Pr	75,117,149,155,161,168,178
Biancade	P	75
Boccafossa	Pr	75,120,150,161,169,178
Bonifica Vittoria (Idrovora)	Tm	6,24,61
Bonifica Vittoria (Idrovora)	Pr	74,98,147,154,159,166,175
Botti Barbarighe	Pr	77,143,152,157,164,171,182
Bovolenta	Pr	76,138,151,156,163,171,181
Bovolone	P	76,142,152,164
Brogliano	P	76

C

Cà Anfora	Pr	74
Cà Cappellino	P	77
Cà Pasquali (Tre Porti)	Tm	7,46,66
Cà Pasquali (Tre Porti)	Pr	76,129,150,162,179
Cà Porcia (Idrov. II Bacino)	Pr	75,125,150,156,162,169,179
Cà Selva	Tm	6,27,62
Cà Selva	Pr	74,104,148,154,160,167,176
Cà Viola	Pr	74,97,147,154,159,166,175
Cà Zul	Tm	6,26,62
Cà Zul	Pr	74,103,148,154,160,167,176
Cal di Guà	Pr	76,139,152,181
Calvene	Pr	76,131,151,156,162,170,180
Campo d'Albero	P	76,136,151,163,181
Campomezzavia	P	75,121,150,162,178
Campone	Pr	74,104,148,154,160,167,176
Canalutto	P	73
Camporosso in Valcanale	P	73,82,146,158,172
Caorle	Tm	7,40,65
Caorle	Pr	75,118,149,155,161,168,178
Caprile	Tm	6
Caprile	Pr	75,113,149,155,161,168,177
Castel d'Ario	Pr	77,144,152,157,164,171,182
Castelfranco Veneto	Tm	7,43,65
Castelfranco Veneto	Pr	75,125,150,156,162,169,179
Castelmassa	Tm	7,56,68
Castelmassa	P	77,144,152,164,182
Castelnuovo Veronese	Pr	77
Castelvechio	Tm	7,51,67
Castelvechio	Pr	76,134,151,156,163,170,180
Castions di Strada	P	74,95,147,159,174
Cavalo Fumane	Pr	76,135,151,156,163,170,180
Cavanella Motte	Pr	76,142,152,157,163,171,181
Cavarzere	Tm	7,55,68
Cavarzere	Pr	76,142,152,157,163,171,181
Cavasso Nuovo	Pr	74,105,148,154,160,167,176
Cave del Predil	Tm	6,12,59
Cave del Predil	Pr	73,83,146,153,158,165,172
Cencenighe	P	75,113,149,161,177
Ceolati	Pr	76,132,151,156,162,170,180
Cergneu Superiore	P	73,80,146,158,172
Cervignano del Friuli	Pr	74,96,147,154,159,166,174
Cesio Maggiore	Pr	75
Chialina (Ovaro)	Tm	6
Chialina (Ovaro)	Pr	73
Chiampo	Pr	76,137,151,156,163,170,181
Chies d'Alpago	P	75,111,149,161,177
Chievolis	Pr	74,104,148,154,160,167,176
Chioggia	Tm	7,47,66
Chioggia	Pr	76,129,150,156,162,170,179
Chiusaforte	P	73,87,147,173
Cimolais	Tm	6,29,62
Cimolais	P	74,107,148,154,160,167,176
Ciseriis	Pr	73,79,146,153,158,165,172
Cismon del Grappa	P	75,121,150,162,178
Cison di Valmarino	Pr	75,115,149,155,161,168,177
Cittadella	Pr	75,125,150,156,162,169,179
Cividale del Friuli	Tm	6,11,58
Cividale del Friuli	Pr	73,82,146,153,158,165,172
Claut	Tm	6,29,62
Claut	Pr	74,107,148,154,160,167,176
Clauzetto	Pr	73,91,147,153,159,166,174
Clodici	P	73,82,146,158,172
Codroipo	Pr	74,100,148,154,160,166,175
Colle	P	74,106,148,160,176

Collina	Tm	6
Collina	P	73
Cologna Veneta	Tm	7,53,68
Cologna Veneta	Pr	76,139,152,157,163,171,181
Concordia Sagittaria	Pr	75,118,149,155,161,168,178
Conetta	Pr	76,141,152,157,163,171,181
Cormons	P	73,93,147,159,174
Cormor Paradiso	Pr	74,95,147,154,159,166,174
Cornuda	Pr	75,122,150,179
Cortellazzo (Cà Gamba)	Pr	75,125,150,156,162,169,179
Cortina d'Ampezzo	Tm	6,31,63
Cortina d'Ampezzo	Pr	74,109,149,154,160,167,176
Crosara	Tm	7,48,67
Crosara	Pr	76,131,151,156,162,170,180
Curtarolo	P	75,126,150,179

D

Degnona	Tr	6,33,63
Degnona	Pr	75,110,149
Diga Cavia	P	75
Diga Cellina	Pr	74,107,148,154,160,167,176
Dolcé	P	76,135,151,156,163,170,180
Dosoledo	Pr	74
Drenchia	P	73,81,146,158,172
Dueville	Pr	76

E

Este	Tm	7,54,68
Este	Pr	76,140,152,163

F

Falcade	Tm	6
Falcade	P	75
Faro Rocchetta	Pr	76,129,150,179
Farra	Pr	74,94,147,154,159
Fauglis	P	74,95,147,159,174
Fener	Tm	7,38,64
Fener	Pr	75,114,149,155,161,168,177
Ferrazza	P	76,137,151,163,181
Fiesso Umbertino	Pr	77
Fiumicello	P	74,97,147,159,175
Fiumicino	Pr	75,119,149,155,161,169,178
Flaibano	P	74,99,148,160,175
Fontanelle	P	75,118,149,161,178
Forcate di Fontanafredda	P	75,115,149,161,177
Formeniga	P	74,108,148,160,176
Forni Avoltri	Tm	6,15,59
Forni Avoltri	Pr	73,85,146,153,158,165,173
Forni di Sopra	Tm	6,14,59
Forni di Sopra	Pr	73,84,146,153,158,165,173
Forno di Zoldo	Tm	6,31,63
Forno di Zoldo	Pr	74,109,149,154,161,168,177
Fortogna	Tm	6,32,63
Fortogna	Pr	74,110,149,154,161,168,177
Fossà	Pr	75,119,149,155,161,168,178
Fosse di Sant'Anna	P	76,136,151,163,180
Foza	Tm	7,41,65
Foza	Pr	75,121,150,155,169,178
Fraida	Pr	74,101,148,154,160,167,175
Funes	Tr	6,33,63
Funes	Pr	75,111,149,155,161
Fusine in Valromana	Tm	6,13,59
Fusine in Valromana	Pr	73,83,146,158,173

G

Gambarare	P	76,128,150,179
Gares	P	75
Gemona del Friuli	Tm	6,20,60
Gemona del Friuli	Pr	73,89,147,153,159,166,173
Gorgazzo	P	74,102,148,160,176
Goricizza	P	74
Gorizia	Tm	6,11,58
Gorizia	Pr	73,82,146,153,158,165,172
Gosaldo	Tm	6,37,64
Gosaldo	Pr	75,113,149,177
Gradisca d'Isonzo	P	74
Grado	Tr	6,23,61
Grado	Pr	74,98,147,154,159,166,175
Grauzaria	P	73,89,147,159,173
Gris	P	74,94,147,159,174

I

Isola della Scala	Tm	7
Isola della Scala	Pr	76
Isola Morosini	P	74
Isola Morosini (Terranova)	Pr	74
Isola Vicentina	Tm	7,50,67
Isola Vicentina	P	76,133,151,162,180
Istrana	Tm	7,42,65
Istrana	Pr	75,123,150,155,162,169,179

L

La Crosetta	Tm	6,26,62
La Crosetta	Pr	74,102,148,160,176
Lago di Fimon	Pr	76,139,151,163,181
La Guarda	Tm	6,37,64
La Guarda	Pr	75,114,149,155,161,168,177
La Maina	Pr	73,84,146,153,158,165,173
Lambre d'Agni	Pr	76
Lame di Precenico	P	74,101,148,160,175
Lanzoni (Capo Sile)	Pr	75,124,150,156,162,169,179
Lastebasse	Pr	76,130,151,162
La Secca	Tr	6,34,63
La Secca	Pr	75,111,149,155,161
Latisana	Pr	74,101,148,154,160,167,175
Lauzacco	Tm	6,22,61
Lauzacco	P	73,93,147,159,174
Legnago	Pr	76,143,152,157,164,171,182
Legnaro	Pr	76,138,151,156,163,171,181
Lignano Sabbiadoro	Tm	6,25,61
Lignano Sabbiadoro	Pr	74,102,148,154,160,167,175
Longarone	Pr	74
Lonigo	P	76
Lorenzago	P	74
Lozzo Atestino	Tm	7,54,68
Lozzo Atestino	Pr	76,140,152,163

M

Malafesta	Pr	75,117,149,155,161,168,178
Malborghetto	Tm	6,17,60
Malborghetto	P	73,87,146,158,173
Maniago	Tm	6,28,62
Maniago	Pr	74,105,148,154,160,167,176
Manzano	P	74,94,147
Marano Lagunare	Pr	74,97,147,154,159,166,175
Mareson di Zoldo	Tm	6
Mareson di Zoldo	P	74

Massanzago	P	75,126,150,162,179
Mestre	Tm	7,45,66
Mestre	Pr	76,127,150,156,162,170,179
Mirano	Tm	7,44,66
Mirano	Pr	75,126,150,156,162,169,179
Moggio Udinese	Tm	6,20,60
Moggio Udinese	Pr	73,89,147,153,159,166,173
Mogliano Veneto	P	75,127,150,162,179
Monfalcone	Tm	6
Monfalcone	P	73
Montagnana	Pr	76,140,152,157,163,171,181
Monte Grappa	Tm	7
Monte Grappa	Pr	75
Monteaperta	P	73,79,146,158,172
Montebelluna	Tm	7,42,65
Montebelluna	Pr	75,123,150,155,162,169,179
Montecchio Maggiore	Pr	76,134,151,156,163,170,180
Montegaldella	Tm	7,53,68
Montegaldella	Pr	76,140,152,157,163,171
Montemaggiore	Tm	6,9,58
Montemaggiore	P	73,81,146,158,172
Mortegliano	P	73,94,147,159,174
Moruzzo	Tm	6,24,61
Moruzzo	P	74,98,148,154,159,166,175
Motta di Lama	Pr	77
Motta di Livenza	Pr	75,119,149,155,161,168,178
Musi	Pr	73,79,146,153,158,165,172

N

Nervesa della Battaglia	P	75,123,150,155,169,179
-------------------------------	---	------------------------

O

Oderzo	Pr	75,119,149,155,161,168,178
Oliero	P	75,122,150,162,178
Opicina (Grotta)	Tm	6,8,58
Opicina (Grotta)	Pr	73,78,146,153,158,165,172
Oseacco	Tm	6,19,60
Oseacco	Pr	73,88,147,153,159,165,173
Ostiglia	P	77,144,152,164,182

P

Padova	Tr	7,52,67
Padova	Pr	76,137,151,156,163,170
Palmanova	Pr	74,95,147,154,159,166,174
Paluzza	P	73,86,146,158,173
Papozze	Tm	7
Papozze	P	77
Passo Mauria	Tm	6,13,59
Passo Mauria	P	73,83,146,158,173
Paularo	Tm	6,16,59
Paularo	Pr	73,86,146,153,158,165,173
Pedavena	Tm	6,38,64
Pedavena	Pr	75,114,149,161,177
Perarolo di Cadore	Tm	6
Perarolo di Cadore	Pr	74
Pesariis	Pr	73,85,146,153,158,165,173
Pian delle Fugazze	Pr	76
Pieve di Cadore	Pr	74
Pieve di Soligo	P	75
Pinzano	Tm	6,21,60
Pinzano	Pr	73,91,147,153,159,166,174
Piombino Dese	Tm	7
Piombino Dese	Pr	75,126,150,156,162,169,179
Piove di Sacco	Pr	76,138,151,156,163,171,181

Planais	P	74,98,147,159,175
Poffabro	Pr	74,105,148,154,160,167,176
Poggioreale del Carso	Tm	6
Poggioreale del Carso	Pr	73
Ponte della Delizia	P	75,115,149,161,177
Ponte Racli	Tm	6,28,62
Ponte Racli	Pr	74,105,148,154,160,167,176
Pontebba	Tm	6,18,60
Pontebba	Pr	73,87,147,153,159,165,173
Pontisei	Pr	74
Pordenone	Tm	7,39,64
Pordenone	Pr	75,116,149,155,161,168,177
Pordenone (Consorzio)	Pr	75,116,149,155,161,168,177
Portesine (Idrovora)	Pr	75,124,150,155,162,169,179
Portogruaro	Tm	7,40,65
Portogruaro	Pr	75,117,149,155,161,168,178
Posina	Pr	76,130,151,156,162,170,180
Povoletto	P	73
Pozzuolo	Tm	6
Pozzuolo	P	73
Prescudino	Tm	6
Prescudino	Pr	74
Prezenico	Pr	74
Pulfero	Pr	73,81,146,153,158,165,172

R

Rauscedo	P	74,106,148,160,176
Ravascletto	Tm	6
Ravascletto	Pr	73
Raveo	P	73,85,146,158,173
Recoaro	Tm	7,51,67
Recoaro	Pr	76,134,151
Resia	Tm	6,19,60
Resia	Pr	73,88,147,153,159,165,173
Rivarotta	P	74,101,148,160,175
Rivolto	Tm	6
Rivolto	P	74
Rivotta	P	74,99,148,159,175
Rizzi	P	73,92,147,159,174
Roncadin	Tr	6,32,63
Roncadin	Pr	75,110,149,154,161
Rosara di Codevigo	Pr	76,128,150,156,162,170,179
Roverbella	P	77
Roverè Veronese	Tm	7
Roverè Veronese	Pr	76,136,151,163,181
Rovigo	Tm	7,56,68
Rovigo	Pr	77,143,152,157,164,171,182
Rubbio	P	75,122,150,162,178

S

Sacile	Pr	74,103,148,154,160,167,176
Sadocca	Tm	7,57,69
Sadocca	Pr	77,145,152,157,164,171,182
Saletto di Piave	Tm	7,43,65
Saletto di Piave	Pr	75,124,150,155,169,179
Saletto di Raccolana	Tm	6,18,60
Saletto di Raccolana	P	73,88,147,159,173
Sammardenchia	P	73,93,147,159,174
San Daniele del Friuli	Pr	73,91,147,153,159,166,174
San Donà di Piave	Pr	75,120,149,155,161,169,178
San Fior	Pr	74,108,148,154,160,167,176
San Francesco	Pr	73,90,147,153,159,166,174
San Giorgio al Tagliamento	Tm	7
San Giorgio al Tagliamento	Pr	75
San Giorgio di Nogaro	Pr	74,96,147,154,159,166,174
San Leonardo	Pr	74,108,148,154,160,167,176

San Lorenzo di Sedeghiano ..	P	74
San Martino al Tagliamento	P	73,92,147,159,174
San Nicolò di Lido	Tm	7,46,66
San Nicolò di Lido	Pr	76,129,150,162,179
San Pelagio	P	73
San Pietro in Cariano	P	76,135,151,163,180
San Quirino	P	74,108,148,160,176
San Vito al Tagliamento	Pr	75,116,149,155,161,168,177
San Vito di Cadore	Pr	74
San Volfango	Tm	6,10,58
San Volfango	P	73,81,146,158,172
Sandrigio	P	76,132,151,162,180
Sant'Antonio di Tortal	Pr	75,112,149,155,161,168,177
Santa Croce del Lago	Tm	6,34,63
Santa Croce del Lago	Pr	75,111,149,155,161,168,177
Santa Margherita di Codevigo	Pr	76,138,151,157,163,171,181
Santo Stefano di Cadore	Tm	6
Santo Stefano di Cadore	Pr	74
Sappada	Tm	6
Sappada	Pr	74
Sauris	Tm	6,14,59
Sauris	Pr	73,84,146,153,158,165,173
Schio	Pr	76,132,151,156,162,170,180
Seren del Grappa	Tm	7
Seren del Grappa	Pr	75
Sernaglia di Soligo	P	75,115,149,161,177
Servola	Tm	6
Servola	Pr	73
Sesto al Reghena	Tm	7,39,65
Sesto al Reghena	P	75,117,149,161,178
Soave	P	76,137,151,163,181
Somprade	P	74
Sospirolo	P	75
Soverzene	Tm	6
Soverzene	Pr	75,110,149,161,177
Spilimbergo	P	73,92,147,159,174
Staffolo	Pr	75,120,150,155,161,169,178
Stanghella	P	76,141,152
Staro	Pr	76,132,151,156,162,170,180
Stolvizza	Pr	73,88,147,153,159,165,173
Stra	Tm	7,44,66
Stra	Pr	75,127,150,156,162,169,179
Stupizza	P	73,80,146,158,172

T

Talmassons	Tm	6,25,61
Talmassons	Pr	74,100,148,154,166,175
Tarvisio	Tm	6,12,58
Tarvisio	Pr	73,83,146,153,158,165,172
Tavagnacco	Tm	6,21,61
Tavagnacco	Pr	73,92,147,154,159,166,174
Termine	Pr	75,120,150,161,169,178
Thiene	Tm	7,49,67
Thiene	Pr	76,133,151,156,162,170,180
Timau	Tm	6,16,59
Timau	Pr	73,86,146,153,158,165,173
Tolmezzo	Tm	6,17,60
Tolmezzo	Pr	73,87,146,153,158,165,173
Tonezza del Cimone	Tm	7,47,66
Tonezza del Cimone	Pr	76,130,151,156,162,170,180
Torretta Veneta	Pr	77
Torviscosa	Tm	6,23,61
Torviscosa	P	74,96,147,159,175
Tramonti di Sopra	Tm	6,27,62
Tramonti di Sopra	Pr	74,104,148,154,160,167,176
Travesio	P	73,91,147,159,174
Tregnago	P	76
Treschè Conca	Pr	76,131,151,162,180

Treviso	Tr	7
Treviso	Pr	75,124,150,155,162,169,179
Trieste	Tr	6,8,58
Trieste	Pr	73,78,146,153,158,172
Turrida	P	74,99,148,160,175

U

Uccea	Pr	73,78,146,153,158,172
Udine	Tm	6,22,61
Udine	Pr	73,93,147,154,159,166,174

V

Valdagno	P	76,134,151
Valle Averso	Tm	7
Valle Averso	Pr	76
Val Lovato	P	74,102,148,160,175
Valdobbiadene	Pr	75,114,149,155,168,177
Val Pantani	P	74
Varmo	Pr	74,100,148,154,160,167,175
Vedronza	Tm	6,9,58
Vedronza	P	73,79,146,158,172
Velo d'Astico	P	76,131,151,162,180
Venezia (Ist.Cavanis)	Tm	7,45,66
Venezia (Ist.Cavanis)	P	76,127,150,162,179
Venzone	Pr	73,89,147,153,159,166,173
Verona	Tm	7,52,67
Verona	Pr	76,136,151,163,180
Versa	Pr	74
Vicenza	Tm	7,50,67
Vicenza	Pr	76,133,151,156,163,170,180
Villa Bacino	Pr	75,118,149,155,161,168,178
Villacaccia	P	74,99,148,160,175
Villafranca Veronese	Pr	76,142,152,163,181
Villasantina	P	73,85,146,158,173
Villaverla	Tm	7,49,67
Villaverla	Pr	76,133,151,156,170,180
Villorba	Pr	75,123,150,155,162,169,179
Vodo	Pr	74

Z

Zevio	Tm	7
Zevio	Pr	76
Zompitta	P	73,80,146,158,172
Zoppè di Cadore	P	74,109,149,160,177
Zovencedo	Pr	76,139,151,163,181
Zuccarello (Idrovora)	Pr	76,128,150,156,162,170,179